



**FESTOOL**

Catalogue général **2019**

Les outils de toutes les exigences

**Vous trouverez toutes nos nouveautés aux pages 2 et 3**



**Cher artisan, cher client Festool,**

nous perfectionnons sans relâche nos produits, année après année. Pourquoi ? Parce que nous partageons votre passion de l'artisanat.

C'est animés par cette passion que nous avons, cette année encore, perfectionné des produits d'une grande qualité, mais aussi lancé des nouveautés. De nombreux détails bien pensés rendent nos produits encore plus intelligents. Ainsi, des batteries Bluetooth® permettent de mettre en marche et d'arrêter automatiquement nos nouveaux aspirateurs CT MINI et CT MIDI avec un outil sans fil. Et grâce à notre nouvelle scie sans fil pour matériaux isolants, vous découpez les matériaux d'isolation en un tour de main.

Avec ce catalogue, nous souhaitons également vous fournir un outil indispensable. Ainsi, vous conservez à portée de main l'ensemble de nos machines, accessoires, consommables mais aussi nos prestations de services premium.

J'espère que vous lui réserverez une place de choix dans votre atelier.

Barbara Austel  
Sociétaire, petite-fille du fondateur Gottlieb Stoll





<b>01</b>	<b>Système 18 V Festool</b>	<b>10</b>
	Machines, batteries, chargeurs	
<b>02</b>	<b>Scies</b>	<b>30</b>
	Scies sauteuses, scies plongeantes et scies circulaires portatives, scies à onglets radiales, scies semi-stationnaires	
<b>03</b>	<b>Traitement des surfaces</b>	<b>88</b>
	Ponceuses électriques, ponceuses hybrides, ponceuses pneumatiques, polisseuses, ponceuses à brosse, abrasifs	
<b>04</b>	<b>Aspirateurs</b>	<b>174</b>
	Aspirateurs, aspirateurs AUTOCLEAN, aspirateurs spéciaux et de sécurité	
<b>05</b>	<b>Perceuses-visseuses</b>	<b>214</b>
	Perceuses-visseuses sans fil, perforateur sans fil, perceuse-visseuse à percussion sans fil, perceuses, visseuse pour plaquistes sans fil	
<b>06</b>	<b>Fraiseuses</b>	<b>242</b>
	Défonceuses, fraiseuses de table, affleureuses, fraiseuses de plaque aluminium	
<b>07</b>	<b>Système d'assemblage DOMINO</b>	<b>300</b>
	Fraiseuses	
<b>08</b>	<b>Rabots</b>	<b>316</b>
	Rabots électriques	
<b>09</b>	<b>Plaqueuse de chants</b>	<b>324</b>
	Plaqueuse de chants, plaqueuse de chants semi-stationnaire	
<b>10</b>	<b>Mélangeurs</b>	<b>336</b>
	Mélangeurs, mélangeurs DUO	
<b>11</b>	<b>Préparation du support</b>	<b>350</b>
	Fraiseuses de rénovation, ponceuses de rénovation, systèmes de tronçonnage diamant, décolleuse de moquette	
<b>12</b>	<b>Éclairage</b>	<b>372</b>
	Lampes de travail, projecteur de chantier, lampe rasante	
<b>13</b>	<b>Organisation du poste de travail</b>	<b>382</b>
	SYSTAINER, système d'emballage, de rangement et de transport, dispositifs (semi-)stationnaire, radios	
<b>14</b>	<b>Boutique Festool Fan</b>	<b>422</b>
<b>15</b>	<b>Index</b>	<b>424</b>

# Nouveautés Festool 2019



## Intelligents jusque dans les moindres détails

Poids réduit, forte compacité et nombreux détails innovants : les nouveaux aspirateurs compacts CT MINI I et MIDI I ont tout pour séduire. Avec commande tactile intuitive, tuyau d'aspiration lisse et surface de dépose plane pour les outils et le matériel de travail. Avec nettoyage manuel et changement du filtre principal par l'extérieur, pour un travail sûr dans des conditions respectueuses de la santé. Avec technologie **Bluetooth®** intégrée, pour un démarrage automatique de l'aspirateur via la batterie Bluetooth® ou la commande à distance.

>> Page 184



## Finis les allers-retours, grâce à la commande à distance.

Festool livre désormais de nombreuses machines 18 V avec des batteries Bluetooth® qui peuvent communiquer avec le module Bluetooth® de l'aspirateur. L'aspirateur démarre automatiquement dès la mise en route de la machine sans fil, ce qui permet de réaliser un gain de temps, d'augmenter la productivité et de profiter de tous les avantages du système sans poussière de Festool.

>> Page 14



### Un talent breveté

La scie sans fil ISC 240 pour matériaux isolants révolutionne le sciage des matériaux d'isolation. Que ce soit sur un toit, un échafaudage ou au sol, pour la découpe de panneaux d'isolation en fibres minérales, naturelles ou PUR : dès la coupe, vous réalisez en tout confort des économies d'énergie, de temps et de travail de retouche.

>> Page 57



### L'assemblage parfait, avec encore plus de possibilités.

Les nouvelles pièces d'assemblage amovibles pour caissons et meubles, pour la fraiseuse DOMINO DF 500, permettent de réaliser des meubles solides et démontables. Un système ingénieux facilitant l'assemblage ainsi que le montage et le démontage à l'atelier ou chez les clients.

>> Page 312

### Transformez le chantier en atelier

L'atelier mobile, comme son nom l'indique assure des conditions de travail optimales sur chacun de vos chantiers. Sa conception intelligente garantit un transport simple, ainsi qu'un montage et démontage sans efforts. En quelques gestes, l'unité compacte se transforme en un solide poste de travail permettant d'avoir tous les outils nécessaires à portée de main, comme dans son atelier.

>> Page 398



### Du renfort pour l'aspirateur

Le filtre cyclonique CT ne craint pas les grandes quantités de poussière. Il peut ainsi filtrer et collecter jusqu'à 95 % des poussières minérales et gros copeaux. Il déteste le filtre principal et maintient ainsi la puissance d'aspiration à un niveau élevé.

>> Page 194





# La performance sans compromis

Un service direct, pratique et complet pour vous et votre machine. Festool fabrique d'excellents outils et vous propose également des prestations de services premium. Nous mettons tout en oeuvre pour que votre confiance en Festool perdure. Votre satisfaction est notre satisfaction.

\* La Garantie all-inclusive est valable pour toutes les machines Festool achetées depuis le 2 avril 2013 et enregistrées dans les 30 jours après l'achat. Vous trouverez plus d'informations et les conditions sur [www.festool.fr/services](http://www.festool.fr/services)



## Nos services Premium

### Votre réussite



#### **Garantie all-inclusive**

Toujours plus performant

Après l'enregistrement, votre machine est entièrement assurée pendant trois ans.\*



#### **MyFestool**

Toutes vos informations en un clic

Votre espace personnel contient toutes les informations sur vos machines Festool.



#### **SAV Prémium**

Votre machine réparée par Festool

Votre machine est réparée consciencieusement, rapidement et avec beaucoup de savoir-faire par nos experts.



#### **Une hotline à votre service !**

Pour répondre à toutes vos questions

Qu'il s'agisse de conseil, d'assistance ou de réparations, nous sommes là pour répondre à vos besoins.



## Garantie all-inclusive

### Toujours plus performant

Profitez d'un bouquet de services complet avec la garantie all-inclusive. Après l'enregistrement de votre machine Festool, celle-ci est entièrement assurée pendant les trois premières années. Vous pouvez ainsi vous concentrer sur l'essentiel : votre travail.\*



# S'enregistrer sans attendre, pour profiter d'un bouquet de services

Enregistrez les machines en ligne au plus tard 30 jours après l'achat pour profiter de toutes les prestations : **[www.festool.fr/services](http://www.festool.fr/services)**

## Garantie totale 3 ans

Rapide et d'un professionnalisme absolu, avec des experts qualifiés, nous veillons à vous réparer votre machine dans les plus brefs délais.\*\*

## Remplacement en cas de vol

Votre machine a été volée ? Avec le service Festool, pendant les trois premières années, nous remplaçons immédiatement votre machine par une machine neuve équivalente contre une franchise de 120 € HT. Ainsi, vous pouvez reprendre très vite votre travail avec Festool dont la qualité des produits est éprouvée.

## Pièces d'origine garanties

Votre machine Festool est faite pour durer. Cependant, il peut être nécessaire de remplacer une pièce d'usure. C'est pourquoi nous nous engageons à maintenir la disponibilité des pièces de rechange en stock pendant au moins dix ans. Et si, nous ne disposons pas de la pièce requise, nous nous engageons à vous fournir une machine neuve équivalente.

## Satisfait ou remboursé

Votre nouvelle machine Festool ne vous donne pas entière satisfaction ? Vous disposez de 15 jours après l'achat et l'enregistrement au service, pour rapporter la machine et vous faire rembourser. Notre qualité doit vous convaincre à 100 %. Nous accordons une grande importance à votre satisfaction.

\* La Garantie all-inclusive est valable pour toutes les machines Festool achetées depuis le 2 avril 2013 et enregistrées dans les 30 jours après l'achat. Vous trouverez plus d'informations et les conditions sur **[www.festool.fr/services](http://www.festool.fr/services)**

\*\* La « garantie totale 3 ans » est soumise à certaines conditions et n'est pas applicable dans les cas suivants : dommages sur les consommables et accessoires, utilisation non conforme, dommages liés à l'utilisation d'accessoires ou de pièces détachées non d'origine, machines démontées par l'utilisateur et utilisation intensive conduisant à une usure prématurée de la machine.

# MyFestool

## Toutes vos informations en un clic

Grâce à votre espace personnel, vous disposez à tout moment d'informations individuelles. Sont regroupées dans l'espace MyFestool les informations importantes, telles que les données concernant les machines, la garantie, les demandes de réparation, etc. En bref, un lien direct avec Festool pour un maximum de prestations.

- › Espace personnel avec des informations
- › Contact direct avec Festool
- › Vue d'ensemble de vos machines enregistrées, durée de garantie et demandes de réparation



# SAV Prémium

## Votre machine réparée par Festool



Nous soumettons votre machine à une révision générale et vous la restituons comme neuve en peu de temps, avec une garantie de six mois sur la réparation. Nous ne nous contentons pas de la réparer : nous procédons à l'entretien, aux contrôles et ajustage. Les experts de notre SAV s'occupent de votre machine avec beaucoup de professionnalisme et rapidité. Ces prestations sont gratuites les trois premières années dans le cadre de notre garantie all-inclusive.\*

- › Commande en ligne simple
- › Service d'enlèvement gratuit
- › Techniciens SAV Festool expérimentés
- › Pièces détachées d'origine
- › Vérification complète avec contrôle de sécurité électrique gratuit

## Une hotline à votre service !

### Pour répondre à toutes vos questions

Le contact direct avec Festool est toujours le meilleur moyen d'obtenir rapidement et facilement des réponses à ses questions. Qu'il s'agisse de conseil, d'assistance ou de réparations, nous sommes là pour répondre à vos besoins.

Téléphone : +33 (0)1 60 06 64 30

E-mail : [info-fr@festool.com](mailto:info-fr@festool.com)

\* La Garantie all-inclusive est valable pour toutes les machines Festool achetées depuis le 2 avril 2013 et enregistrées dans les 30 jours après l'achat. Vous trouverez plus d'informations et les conditions sur [www.festool.fr/services](http://www.festool.fr/services)

La « garantie totale 3 ans » n'est pas applicable dans les cas suivants : dommages sur les consommables et accessoires, utilisation non conforme, dommages liés à l'utilisation d'accessoires ou de pièces détachées non d'origine, machines démontées par l'utilisateur et utilisation intensive conduisant à une usure prématurée de la machine.







# 01 Système 18 V

Scies sauteuses sans fil CARVEX – PSC 420, PSBC 420	18
Scie plongeante sans fil – TSC 55	19
Scie circulaire à capot basculant sans fil – HKC 55	20
Scie sans fil pour matériaux isolants – ISC 240	21
Perceuse-visseuse sans fil – C 18	22
Perceuse-visseuse sans fil – T 18+3	23
Perforateur sans fil – BHC 18	24
Perceuses-visseuses sans fil QUADRIVE – DRC 18/4	25
Perceuses-visseuses à percussion sans fil QUADRIVE – PDC 18/4	25
Visseuses sans fil pour plaquistes DURADRIVE – DWC 18	26
Lampe de travail sans fil – SYSLITE UNI	27
Lampe – SYSLITE KAL II	28
Radio de chantier SYSROCK – BR 10, BR 10 DAB+	29

# Plus de force. Plus d'endurance. Plus de possibilités. Le système 18 V Festool

Avec le système 18 V Festool, vous êtes gagnant sur toute la ligne : puissance sur une durée prolongée grâce à la batterie 6,2 Ah conçue pour une utilisation jusqu'à 20 % plus longue. Productivité plus élevée avec le chargeur rapide AIRSTREAM SCA 8 avec refroidissement actif intégré. Batteries résistantes au courant de forte intensité. Le système PowerSelect vous permet de vous équiper en fonction de vos besoins. Plus d'efficacité et de confort de travail grâce aux batteries Bluetooth®, pour le démarrage automatique de l'aspirateur, et à des outils bien pensés. Et bien sûr, un bouquet de services additionnels avec la garantie all-inclusive.



Scies circulaires à capot  
basculant sans fil HKC 55  
voir page 20



Scie sans fil ISC 240 pour  
matériaux isolants  
voir page 21

Visseuse sans fil pour plaquistes  
DURADRIVE DWC 18  
voir page 26



Scie sauteuse pendulaire sans fil  
PSBC 420  
voir page 18

Perceuse-visseuse à percussion  
sans fil QUADRIVE PDC 18/4  
voir page 25

Lampe de travail sans fil  
SYSLITE UNI  
voir page 27

Perceuse-visseuse sans fil  
QUADRIVE DRC 18/4  
voir page 25





Unique : garantie totale gratuite, même pour les batteries.

Rapide, complet et entièrement gratuit durant les trois premières années. Notre SAV Premium. Dans le cadre de la garantie all-inclusive, nous remplaçons aussi gratuitement les pièces d'usure telles que les charbons, roulements ou bagues d'étanchéité. Une réparation complète et entièrement gratuite. Ce service est également valable sur les batteries et chargeurs.\*

Lampe de travail sans fil  
SYSLITE KAL II

voir page 28

Radios de chantier SYSROCK  
BR 10 et BR 10 DAB+

voir page 29



Scies plongeantes sans fil  
TSC 55

voir page 19

Perceuse-visseuse sans fil  
T 18+3

voir page 23



Perforateurs sans fil  
BHC 18

voir page 24

Perceuses-visseuses sans fil  
C 18 Li-Ion

voir page 22



Scie sauteuse sans fil  
PSC 420

voir page 18



Batteries et chargeurs accessoires  
système

voir page 14

La Garantie all-inclusive est valable pour toutes les machines Festool achetées depuis le 2 avril 2013 et enregistrées dans les 30 jours après l'achat. Vous trouverez plus d'informations et les conditions sur [www.festool.fr/services](http://www.festool.fr/services)

\* La « garantie totale 3 ans » n'est pas applicable dans les cas suivants : dommages sur les consommables et accessoires, utilisation non conforme, dommages liés à l'utilisation d'accessoires ou de pièces détachées non d'origine, machines démontées par l'utilisateur et utilisation intensive conduisant à une usure prématurée de la machine.

# Puissance adaptée à toutes les applications

Vue d'ensemble – batteries avec et sans Bluetooth®.



Batterie compacte 3,1 Ah

Batterie 5,2 Ah AIRSTREAM

<b>AIRSTREAM</b>				
<b>Modèle Bluetooth®</b>				
<b>Batterie 18 V interchangeable</b>				
<b>Disponible en version</b>				
<b>Chargeurs adaptés</b>	TCL 3 TCL 6 SCA 8		TCL 3 TCL 6 SCA 8 (avec AIRSTREAM)	
<b>Avantages</b>	> Très légère, idéale pour le perçage et le vissage en hauteur > Très ergonomique		> Polyvalence pour toutes les applications > Recharge rapide grâce à la technologie AIRSTREAM	
	> Démarrage automatique des aspirateurs, y compris avec des machines 18 V		> Démarrage automatique des aspirateurs, y compris avec des machines 18 V	
<b>Poids</b>	0,40 kg		0,70 kg	
<b>Référence</b>	201789	203799	200181	202479
<b>Prix de vente conseillé €* HT TTC</b>	72,00 86,40	92,00 110,40	98,00 117,60	118,00 141,60

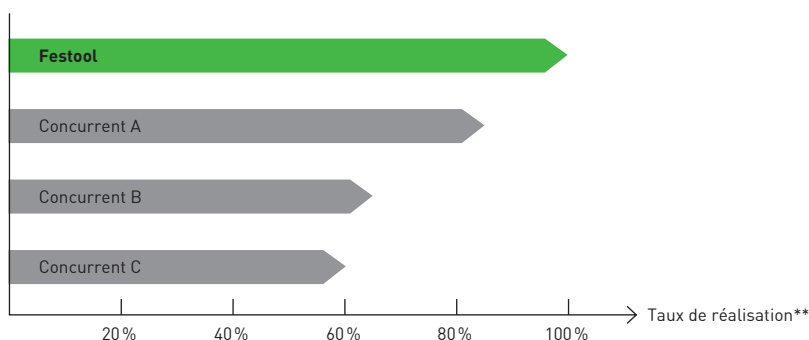
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

## Plus d'endurance.

**Des cellules de batteries, résistant au courant de forte intensité, garantissent une durée de vie accrue.**

À chaque étape du développement, nos machines font l'objet de tests rigoureux, ainsi elles bénéficient de la meilleure qualité qui soit – jusque dans les composants qui doivent résister au courant de forte intensité. Notre objectif est de vous fournir des machines conçues pour durer – comme le prouve le contrôle qualité.



\*\* Résultat du contrôle qualité par le laboratoire Festool suivants les tests de décharge à un niveau de sollicitation maximal

## Vue d'ensemble des chargeurs



Batterie AIRSTREAM 6,2 Ah

uniquement en tant qu'accessoires	
TCL 3 TCL 6 SCA 8 (avec AIRSTREAM)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>› Pour toutes les applications de sciage, perçage et vissage difficiles</li> <li>› Recharge rapide grâce à la technologie AIRSTREAM</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Démarrage automatique des aspirateurs, y compris avec des machines 18 V</li> </ul>
0,70 kg	
201774	201797
<b>128,00</b> 153,60	<b>148,00</b> 177,60



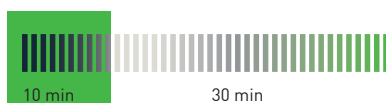
chargeur rapide TCL 6

chargeur rapide SCA 8

AIRSTREAM		
Batterie 18 V interchangeable		
Disponible en version		
Courant de charge max.	6,0 A	8,0 A
	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Affichage à LED du temps de charge restant et du niveau de charge de la batterie</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>› pour toutes les batteries Festool (excepté CXS/TXS)</li> </ul>	
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Idéal pour des machines dotées d'une puissance nécessaire élevée sur de longues durées d'utilisation</li> </ul>	
Poids	0,80 kg	1,10 kg
Référence	201135	200178
Prix de vente conseillé €*	<b>57,00</b> 68,40	<b>88,00</b> 105,60

### Rapide et efficace – Batteries AIRSTREAM et chargeur rapide AIRSTREAM SCA 8

Chargeur rapide SCA 8 avec refroidissement actif AIRSTREAM (8 ampères)



Chargeur classique sans AIRSTREAM (3 ampères)



Refroidissement

Chargement

Test effectué avec une batterie 5,2 Ah AIRSTREAM



# Démarrage immédiat

Épargnez-vous les allers et retours jusqu'à l'aspirateur : plusieurs machines 18 V sont désormais fournies avec des batteries Bluetooth® pour communiquer avec les aspirateurs équipés du module Bluetooth®. Déjà intégré dans les nouveaux aspirateurs compacts CT MINI/MIDI, il peut être installé facilement sur les modèles CT 26/36/48 en tant qu'accessoire.\* Ainsi, l'aspirateur démarre automatiquement à la mise en marche de l'outil sans fil. Les batteries Bluetooth® sont également disponibles comme accessoires pour faire évoluer votre parc d'outils sans fil 18V et profiter des avantages du démarrage automatique de l'aspirateur.

## Démarrage automatique simple et rapide

### Outils sans fil combinables à un aspirateur



ETSC, DTSC, RTSC

TSC 55

HKC 55

PSC / PSBC 420

BHC 18

ISC 240



### Batterie Ergo Bluetooth®



3,1 Ah



### Batterie Bluetooth®



3,1 Ah / 5,2 Ah / 6,2 Ah



### Aspirateur compatible Bluetooth®



CT MINI/MIDI (année de fabrication 2019) avec module Bluetooth® intégré



CT 26/36/48 à équiper d'un module Bluetooth®\*



L'aspirateur s'enclenche automatiquement en mode AUTO à la mise en marche de l'outil électroportatif



\* Ajout possible uniquement sur les CT 26/36/48. Confier le montage à un électricien certifié.

Sélectionnez. Combinez. Évoluez.

# POWERSELECT

PowerSelect vous permet d'obtenir exactement ce dont vous avez besoin, quand vous en avez besoin, par ex. choisir une version basic et ajouter des batteries ou chargeurs par la suite.

Quel que soit votre choix, vous profitez toujours de prix justes et des prestations de garantie all-inclusive, sur simple enregistrement de la machine Festool, garantie également valable sur les batteries et chargeurs.

Machine de base



+

Batterie de votre choix



+

Chargeur de votre choix



Scies sauteuses  
pendulaires sans fil

# CARVEX PSC / PSBC 420

Moteur EC-TEC sans  
charbons pour une  
grande longévité et des  
performances accrues



**NOUVEAU, avec batterie Bluetooth® :**  
Enclenche automatiquement  
l'aspirateur.\*\*



## La version sans fil de la CARVEX – aussi puissante qu'un outil filaire

- › Comportement remarquable dans les courbes, grâce à un triple guidage de la lame de scie et à la tige rigide à la torsion
- › Manipulation aisée grâce au revêtement Softgrip et à la forme ergonomique
- › Interrupteur marche/arrêt bilatéral, accessible quelle que soit la position de travail
- › Changement rapide et sans outil des tables, des semelles et des lames de scie

Caractéristiques techniques	PSC 420	PSBC 420
Tension de la batterie (V)	18	18
Nombre de courses (min <sup>-1</sup> )	1.500 – 3.800	1.000 – 3.800
Ajustage du mouvement basculant par paliers	4	4
Profondeur de coupe dans le bois (mm)	120	120
Profondeur de coupe dans le métal (mm)	20	20
Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm)	10	10
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2	5,2
Poids (kg)	2,4	2,4



■ = Electronique MMC

## Maniable et mobile

Les CARVEX PSC 420 et PSBC 420 accompagnent chaque mouvement pour un travail au millimètre près. Les scies sauteuses sont extrêmement légères et intuitives. 3800 courses par minute assurent un sciage d'une puissance exceptionnelle sur les lignes droites.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
<b>PSC 420 Li EB-Basic</b> sans batterie, ni chargeur	<b>338,00</b> 405,60	574713
<b>PSC 420 Li 5,2 EBI-Plus</b> Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6	<b>493,00</b> 591,60	575683
<b>PSC 420 Li 5,2 EBI-Set</b> Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, SYSTAINER d'accessoires	<b>690,00</b> 828,00	575743
<b>PSBC 420 Li EB-Basic</b> sans batterie, ni chargeur	<b>338,00</b> 405,60	201379
<b>PSBC 420 Li 5,2 EBI-Plus</b> Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6	<b>493,00</b> 591,60	575679
<b>PSBC 420 Li 5,2 EBI-Set</b> Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, SYSTAINER d'accessoires	<b>690,00</b> 828,00	575741

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

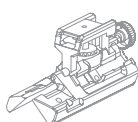
HT TTC

Gamme complète de scies voir page 30

\*\* Plus d'informations sur le  
démarrage automatique Bluetooth®  
page 16



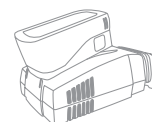
Accessoires système,  
voir page 62



Lames de scies sauteuses,  
voir page 76



Batteries et chargeurs,  
voir page 14





# Scie plongeante sans fil TSC 55



**NOUVEAU, avec batterie Bluetooth® :**  
Enclenche automatiquement  
l'aspirateur.\*\*



Moteur EC-TEC sans  
charbons pour une  
grande longévité et des  
performances accrues

## Scie plongeante, maintenant sans fil

- › Moteur EC-TEC sans charbons combiné à des batteries Lithium-Ion pour une capacité maximale de coupe
- › Concept de deux batteries indépendantes : fonctionnement soit avec deux batteries 18 V (36 V) pour une puissance maximale, soit avec une seule batterie 18 V, pour plus de légèreté
- › Moteur EC-TEC doté d'une vitesse élevée pour une qualité parfaite de coupe et un travail rapide
- › Sac récupérateur pour une atmosphère exempte de poussière et un travail sain

### Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18/36
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	2.650 – 3.800/5.200
Ø de lame (mm)	160
Plage angulaire (°)	-1 – 47
Profondeur de coupe (mm)	0 – 55
Profondeur de coupe à 45° (mm)	43
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2
Poids 1x18V/2x18V (kg)	4,6/5,3



Bluetooth® = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
lame de scie circulaire denture fine HW W48, pare-éclats, lucarne de visée, sac récupérateur de poussière, clé de service, en SYSTAINER SYS 5 T-LQC		
<b>TSC 55 Li REB-Basic</b> sans batterie, ni chargeur	<b>499,00</b> 598,80	201395
<b>TSC 55 Li 5,2 REBI-Plus-SCA</b> 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide SCA 8	<b>783,00</b> 939,60	575687
<b>TSC 55 Li 5,2 REBI-Plus-XL-SCA</b> 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, 2 x chargeur rapide SCA 8	<b>871,00</b> 1.045,20	575689
<b>TSC 55 Li 5,2 REBI-Set-SCA-FS</b> 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide SCA 8, rail de guidage FS 1400/2	<b>842,00</b> 1.010,40	575745

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Gamme complète de scies voir page 30

Accessoires système,  
voir page 64



Lames pour scies circulaires,  
voir page 82



Batteries et chargeurs,  
voir page 14



## Précise et mobile

Finies les retouches fastidieuses. La scie plongeante sans fil TSC 55 assure un travail de précision avec 5 200 tours par minute. Le système peut accueillir une ou deux batteries et garantit ainsi un poids réduit ou plus de puissance avec une mobilité absolue sans câble ni prise.

\*\* Plus d'informations sur le  
démarrage automatique Bluetooth®  
page 16



# Scie circulaire à capot basculant sans fil

## HKC 55

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



**NOUVEAU, avec batterie Bluetooth® :**  
Enclenche automatiquement l'aspirateur.\*\*



### Précise et autonome

Peu importe à quelle hauteur vous devez travailler et quelles que soient les exigences – la scie circulaire à capot basculant sans fil HKC 55 avec rail pour coupes d'onglets FSK vous permet de réaliser des coupes nettes, précises et reproductibles, quel que soit l'endroit.

### L'indépendance dans toutes les positions

- › Mobilité et autonomie grâce à la puissante batterie 18 V Lithium-Ion et aux rails pour coupes d'onglets combinables
- › Moteur EC-TEC sans charbons combiné à des batteries Lithium-Ion pour une capacité maximale de coupe
- › Montée sur le rail pour coupes d'onglet : réalisation rapide, angles précis et coupes répétées sans réglage
- › Maniement sûr et confortable grâce au dispositif de réglage de la profondeur de coupe avec fonction plongeante, commande à distance du capot basculant et couteau diviseur

#### Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	4.500
Ø de lame (mm)	160
Plage angulaire (°)	0 - 50
Profondeur de coupe 0° ; 90° (mm)	0 - 55
Profondeur de coupe à 45°/50° (mm)	42/38
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	4,1



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €	Réf.
clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
<b>HKC 55 Li EB-Basic</b> lame de scie standard HW W18, sans batterie, ni chargeur	<b>359,00</b> 430,80	201358
<b>HKC 55 Li EB-Basic-FSK 420</b> lame de scie standard HW W18, rail pour coupe d'onglets FSK 420, sans batterie, ni chargeur	<b>490,00</b> 588,00	575739
<b>HKC 55 Li EBI-Plus-SCA</b> 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide SCA 8, lame de scie standard HW W18	<b>643,00</b> 771,60	575675
<b>HKC 55 Li 5,2 EBI-Set-SCA-FSK 420</b> 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide SCA 8, lame de scie standard HW W18, rail pour coupe d'onglets FSK 420	<b>774,00</b> 928,80	575735

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

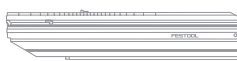
HT TTC

Gamme complète de scies voir page 30

\*\* Plus d'informations sur le démarrage automatique Bluetooth® page 16



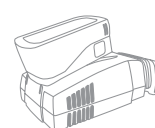
Accessoires système, voir page 65



Lames pour scies circulaires, voir page 82



Batteries et chargeurs, voir page 14



# Scie sans fil pour matériaux isolants

## ISC 240

**NOUVEAU, avec batterie Bluetooth® :**  
Enclenche automatiquement  
l'aspirateur.\*\*



Moteur EC-TEC sans  
charbons pour une  
grande longévité et des  
performances accrues

### Une révolution dans l'univers des scies pour matériaux isolants

- › Outils de coupe parfaitement adaptés pour des coupes précises et rapides dans les matériaux isolants PUR, en fibres minérales ou naturelles souples
- › Mobile, rapide et sans fil : avec une puissante batterie Li-ion 18 V et un moteur EC-TEC sans charbons. Profitez de tous les avantages du système sans poussière de Festool grâce à la technologie de batterie Bluetooth®
- › Pour une découpe particulièrement efficace : le rail de guidage et la butée angulaire (fournis ou disponibles en tant qu'accessoires) permettent de réaliser des coupes en biais reproductibles et d'une parfaite précision
- › Travail sans fatigue grâce à sa forme parfaitement équilibrée et son poids réduit – pour un confort maximal, y compris lors d'utilisation à une seule main.

Caractéristiques techniques	ISC 240 Plus/Set	ISC 240 Compact
Tension de la batterie (V)	18	18
Nombre de courses (min <sup>-1</sup> )	3.000	3.000
Profondeur de coupe (mm)	240	240
Course (mm)	26	26
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2	3,1
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	2,5	2,2



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
outil de coupe avec lame à denture ondulée SG-240/W-ISC, table adaptatrice, adaptateur pour rail de guidage, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC		
<b>ISC 240 Li EB-Basic</b>	<b>400,00</b> 480,00	574821
<b>ISC 240 Li 3,1 EBI-Compact</b> batterie BP 18 Li 3,1 Cl, chargeur rapide TCL 6	<b>601,00</b> 721,20	575733
<b>ISC 240 Li 5,2 EBI-Plus</b> 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6	<b>653,00</b> 783,60	574819
<b>ISC 240 Li 5,2 EBI-Set-FS</b> 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, butée angulaire, rail de guidage FS 1400/2	<b>803,00</b> 963,60	575592

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Gamme complète de scies voir page 30

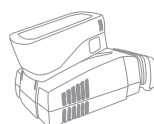
Accessoires système,  
voir page 72



Lames de scie,  
voir page 72



Batteries et chargeurs,  
voir page 14



### Rapide et mobile

Coupes à main levée ou avec le rail de guidage et le système de butée, utilisée sur un toit, un échafaudage ou au sol, pour la découpe de matériaux d'isolation en fibres minérales ou naturelles, ou encore de panneaux d'isolation PUR : l'ISC 240 séduit par de nombreux atouts en matière de mobilité, polyvalence et efficacité.

\*\* Plus d'informations sur le démarrage automatique Bluetooth® page 16





# Perceuse-visseuse sans fil

## C 18

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



### Polyvalente et mobile

Polyvalence au perçage et au vissage. Dotée d'un régime élevé et d'un couple puissant, la nouvelle C 18 a la réponse adaptée à toutes les exigences : le système de changement rapide CENTROTEC qui réunit mandrin de perçage et porte-embout permettant ainsi un changement plus rapide entre perçage, chanfreinage et vissage.

### Parfaitement équipées – une forme aboutie

- › Moteur EC-TEC sans charbons avec gestion du moteur intégrée, pour une grande longévité et des performances accrues
- › Réglage électronique du couple et désactivation du couple pour un vissage précis
- › Interface FastFix pour permuter rapidement les mandrins et système de changement rapide d'outils CENTROTEC
- › Commutation du vissage au perçage, sans dérégler le couple réglé

Caractéristiques techniques	C 18 Plus/Set	C 18 Compact
Tension de la batterie (V)	18	18
Vitesses	2	2
Rotation à vide position 1/2 (min <sup>-1</sup> )	0 – 450/0 – 1.500	0 – 450/0 – 1.500
Ø de perçage bois/acier (mm)	40/13	40/13
Réglage de la vitesse position 1/2 (Nm)	0,8 – 8/0,5 – 6	0,8 – 8/0,5 – 6
Couple max. bois/acier (Nm)	27/45	27/45
Capacité du mandrin (mm)	1,5 – 13	1,5 – 13
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2	3,1
Poids avec batterie Li-ion (kg)	1,8	1,5



■ = Régulation électronique

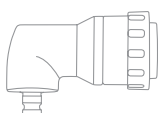
Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
<b>C 18 Li-Basic</b> sans batterie, ni chargeur	<b>240,00</b> 288,00	574737
<b>C 18 Li 3,1-Compact</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	<b>441,00</b> 529,20	574921
<b>C 18 Li 5,2-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	<b>493,00</b> 591,60	574738
<b>C 18 Li 5,2-Set</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6, renvoi d'angle FastFix, mandrin excentrique FastFix	<b>602,00</b> 722,40	575672

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Gamme complète de perceuses-visseuses voir page 214

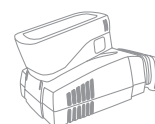
Accessoires système,  
voir page 231



Embouts et forets,  
voir page 236



Batteries et chargeurs,  
voir page 14





## Perceuse-visseuse sans fil T 18+3



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues

### La puissance intelligente

- › Interface FastFix pour permuter rapidement les mandrins et système de changement rapide d'outils CENTROTEC
- › Ergonomie efficace : courte, légère avec un centre de gravité optimal
- › Réglage électronique du couple et désactivation du couple pour un vissage précis
- › Commutation du vissage au perçage, sans dérégler le couple réglé

Caractéristiques techniques	T 18+3 Plus/Set	T 18+3 Compact
Tension de la batterie (V)	18	18
Vitesses	2	2
Rotation à vide position 1/2 (min <sup>-1</sup> )	0 – 450/0 – 1.500	0 – 450/0 – 1.500
Ø de perçage bois/acier (mm)	45/13	45/13
Réglage de la vitesse position 1/2 (Nm)	0,8 – 8/0,5 – 6	0,8 – 8/0,5 – 6
Couple max. bois/acier (Nm)	35/50	35/50
Capacité du mandrin (mm)	1,5 – 13	1,5 – 13
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2	3,1
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	1,8	1,5



■ = Régulation électronique



### Flexible et mobile

La T 18+3 passe rapidement d'une application à une autre sans interruption, grâce au système léger et compact de changement rapide CENTROTEC. Remplacer le mandrin de perçage et le porte-embout est un jeu d'enfant.

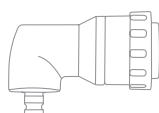
Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, clip pour ceinture		
<b>T 18+3 Li-Basic</b> sans batterie, ni chargeur, embout PZ 2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>240,00</b> 288,00	574763
<b>T 18+3 Li 3,1-Compact</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6, embout PZ 2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>441,00</b> 529,20	574908
<b>T 18+3 Li 5,2-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6, embout PZ 2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>493,00</b> 591,60	574756
<b>T 18+3 Li 5,2-Set</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6, embout PZ 2, renvoi d'angle FastFix, mandrin excentrique FastFix, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>602,00</b> 722,40	575693
<b>T 18+3/PSC 420 Li I-Set</b> perceuse-visseuse sans fil T 18+3, scie sauteuse pendulaire PSC 420 EB, 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, gamme d'embouts twinBOX BB-MIX, 2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	<b>819,00</b> 982,80	575696

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Gamme complète de perceuses-visseuses voir page 214

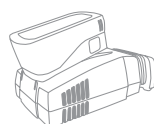
Accessoires système,  
voir page 231



Embouts et forets,  
voir page 236



Batteries et chargeurs,  
voir page 14



# Perforateur sans fil BHC 18

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



**NOUVEAU, avec batterie Bluetooth® :**  
Enclenche automatiquement l'aspirateur.\*\*



## Le perforateur sans fil compact

- › Rapport poids/performance imbattable grâce à la combinaison d'un moteur EC-TEC et de la forme en C
- › Amortissement des vibrations pour un travail sans fatigue ; excellent confort de travail en toute situation
- › Moteur EC-TEC sans charbons avec gestion du moteur intégrée, pour une grande longévité et des performances accrues
- › Dernière technologie de batteries (Lithium-Ion) pour une durée de vie accrue



## Léger et mobile

Le BHC 18 permet un travail sans fatigue. Grâce à une énergie de percussion extrêmement élevée et l'amortissement des vibrations, qui évite que l'énergie de percussion soit redirigée vers vos mains, le BHC 18 se démarque par son poids léger et une excellente maniabilité.

Caractéristiques techniques	BHC 18 Plus	BHC 18 Compact
Tension de la batterie (V)	18	18
Vitesses	1	1
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	0 – 1.100	0 – 1.100
Fréquence de frappes max. (min <sup>-1</sup> )	4.895	4.895
Diamètre de perçage max. dans le béton (mm)	18	18
Diamètre de perçage max. couronnes de perçage (mm)	68	68
Couple max. bois/acier (Nm)	10/25	10/25
Porte-outil	SDS-Plus	SDS-Plus
Force de frappe coup par coup (J)	1,8	1,8
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2	3,1
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	2,6	2,3



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
poignée supplémentaire, butée de profondeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
<b>BHC 18 Li-Basic</b> sans batterie, ni chargeur	<b>314,00</b> 376,80	574723
<b>BHC 18 Li 3,1 I-Compact</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 Cl, chargeur rapide TCL 6	<b>515,00</b> 618,00	575700
<b>BHC 18 Li 5,2 I-Plus</b> 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6	<b>567,00</b> 680,40	575697

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

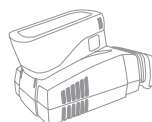
HT TTC

Gamme complète de perceuses-visseuses voir page 214

Accessoires système,  
voir page 233



Batteries et chargeurs,  
voir page 14



\*\* Plus d'informations sur le démarrage automatique Bluetooth® page 16







Perceuses-visseuses sans fil et  
perceuses-visseuses à percussion sans fil

## QUADRIVE DRC 18/4 PDC 18/4



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues

### L'outil compact avec une grande force de rotation

- › Moteur EC-TEC sans charbons pour une longévité maximale et un rendement optimal
- › Réducteur à 4 vitesses avec jusqu'à 3.800 tours par minute pour une progression de perçage rapide et propre
- › La solution universelle pour les travaux de vissage exigeant un couple élevé et pour les travaux de perçage de grand diamètre
- › Éclairage par LED activable séparément et afficheur du niveau de charge de la batterie



Caractéristiques techniques	DRC 18/4	PDC 18/4
Tension de la batterie [V]	18	18
Vitesses	4	4
Rotation à vide position 1/2 [min <sup>-1</sup> ]	0 – 400/0 – 850	0 – 400/0 – 850
Vitesse de rotation à vide position 3/4 [min <sup>-1</sup> ]	0 – 1.850/0 – 3.800	0 – 1.850/0 – 3.800
Fréquence de frappes max. [min <sup>-1</sup> ]		76.000
Couple max. bois/acier [Nm]	40/60	40/60
Diamètre de perçage dans le bois / métal [mm]	50/13	50/13
Capacité du mandrin [mm]	1,5 – 13	1,5 – 13
Diamètre de perçage dans les ouvrages de maçonnerie (tuiles) [mm]		10
Capacité batterie Li-ion [Ah]	5,2	5,2
Poids avec batterie Li-Ion [kg]	1,9	2



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, poignée supplémentaire, en SYSTAINER SYS 2 DFT-LOC		
<b>DRC 18/4 Li-Basic</b> sans batterie, ni chargeur	<b>288,00</b> 345,60	574695
<b>DRC 18/4 Li 5,2-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	<b>541,00</b> 649,20	574696
<b>DRC 18/4 Li 5,2-Plus-SCA</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8	<b>572,00</b> 686,40	574916
<b>PDC 18/4 Li-Basic</b> sans batterie, ni chargeur	<b>298,00</b> 357,60	574701
<b>PDC 18/4 Li 5,2-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	<b>551,00</b> 661,20	574702
<b>PDC 18/4 Li 5,2-Plus-SCA</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8	<b>582,00</b> 698,40	574918

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Gamme complète de perceuses-visseuses voir page 214

Accessoires système,  
voir page 232



Embouts et forets,  
voir page 236



Batteries et chargeurs,  
voir page 14



## 01 Système 18 V

Visseuses sans fil  
pour plaquistes

# DURADRIVE DWC 18

Moteur EC-TEC sans  
charbons pour une  
grande longévité et des  
performances accrues



### Force et endurance pour l'aménagement intérieur

- › Profondeur précise et longévité grâce à l'arrêt électronique inusable
- › Fonction marche/arrêt sans actionner l'interrupteur principal
- › Moteur EC-TEC sans charbons, rendement optimal, durée de vie maximale
- › Possibilité de passage rapide au chargeur de vis, sans outil

Caractéristiques techniques	DWC 18-2500 Plus	DWC 18-2500 Compact	DWC 18-4500 Plus	DWC 18-4500 Compact
Tension de la batterie (V)	18	18	18	18
Vitesses	1	1	1	1
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	0 – 2.500	0 – 2.500	0 – 4.500	0 – 4.500
Couple max. bois/acier (Nm)	7/18	7/18	5/14	5/14
Longueur des vis max. utilisables (mm)	55	55	55	55
Porte-outil	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2	3,1	5,2	3,1
Poids avec butée de profondeur (kg)	1,9	1,6	1,9	1,6
Poids avec chargeur de vis (kg)	2,3	2,0	2,3	2,0



■ = Régulation électronique

### Innovante et mobile

La DURADRIVE DWC 18 permet de rapidement visser en série de manière confortable. La fonction innovante Stop-and-go assure une capacité de vissage supérieure pouvant atteindre 40 % supplémentaires par charge de batterie.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 30/06/2024	Réf.
chargeur de vis, butée de profondeur, crochet pour échafaudage, porte-embout magnétique, 2 x embout long PH2, embout PH 2, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
<b>DWC 18-2500 Li-Basic</b> sans batterie, ni chargeur	<b>369,00</b> 442,80	574742
<b>DWC 18-2500 Li 3,1-Compact</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	<b>570,00</b> 684,00	574911
<b>DWC 18-2500 Li 5,2-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	<b>622,00</b> 746,40	574743
<b>DWC 18-4500 Li-Basic</b> sans batterie, ni chargeur	<b>369,00</b> 442,80	574747
<b>DWC 18-4500 Li 3,1-Compact</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	<b>570,00</b> 684,00	574913
<b>DWC 18-4500 Li 5,2-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	<b>622,00</b> 746,40	574745

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

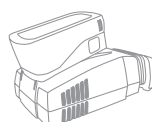
HT TTC

Gamme complète de perceuses-visseuses voir page 214

Accessoires système,  
voir page 235



Batteries et chargeurs,  
voir page 14





## Lampe de travail sans fil SYSLITE UNI

### Exploiter la lumière

- › Trois LED hautes performances à puissance élevée et efficacité énergétique
- › Tête de lampe réglable en hauteur à 135° sur neuf niveaux
- › Stable et bien d'aplomb, à fixer avec le clip pour ceinture ou le crochet de sécurité

#### Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	10,8/18
Éclairage	3 SMD LEDs
Valeur en lumen (lm)	43
Poids (sans batterie) (kg)	0,34



### Compacte et mobile

La SYSLITE UNI, très maniable, est toujours à portée de main quand il s'agit d'éclairer les coins sombres. Avec un poids réduit et une forme compacte, elle est très pratique. De plus, vous pouvez l'adapter avec les batteries Festool les plus courantes.

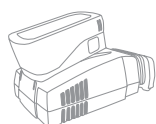
Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>SYSLITE UNI</b> crochet pour échafaudage, ni chargeur, sans batterie, Emballage sous blister	<b>82,10</b> 98,52	769079

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Vous trouverez la gamme complète d'éclairage Festool page 372

Batteries et chargeurs,  
voir page 14



# Lampe de travail sans fil

## SYSLITE KAL II



2012



### Puissante lumière et mobile

5 possibilités de pose ou de suspension : la SYSLITE KAL II éclaire le moindre recoin, et ce pendant 6 heures non-stop. Le boîtier, en aluminium moulé sous pression, résiste aux chocs, à la rupture et à tous les chantiers. L'angle de diffusion de 170° éclaire toute la surface de travail de façon homogène.

### Exploiter la lumière

- › Excellente qualité d'éclairage grâce aux 12 LED haute puissance
- › Robuste et à longue durée de vie grâce au carter incassable
- › Disponibilité maximale : toutes les batteries Festool peuvent prendre le relais de la batterie interne. Le bloc secteur de 230 V et le câble de charge pour véhicule offrent de multiples possibilités de charge et de fonctionnement
- › Forme compacte : positionnement flexible sans trébucher sur les câbles

#### Caractéristiques techniques

Éclairage (W)	12 x 1,5
Valeur en lumen niveau 1/2 (lm)	310/769
Durée d'éclairage (avec batterie interne) niveau 1/2 (min)	290/120
Capacité batterie Li-ion (Ah)	2,9
Temps de charge Li-ion (min)	200
Conditions d'utilisation (°C)	-5/+ 55
Utilisation avec batteries Festool externes (V)	10,8 – 18
Ouverture du crochet (mm)	40
Dimension du filetage trépied (")	1/4
Dimensions (L x l x h) (mm)	80 x 100 x 150
Poids (sans batterie) (kg)	0,7

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
batterie intégrée Li-Ion 7,2V, chargeur voiture, adaptateur réseau 230 V, housse de transport, Emballage sous blister		
<b>KAL II</b>	<b>172,00</b> 206,40	500721
<b>KAL II-Set</b> Support magnétique orientable	<b>203,00</b> 243,60	499815

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

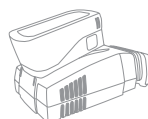
HT TTC

Vous trouverez la gamme complète d'éclairage Festool page 372

Accessoires système,  
voir page 379



Batteries et chargeurs,  
voir page 14







## Radios de chantier SYSROCK BR 10 BR 10 DAB+

### Un son agréable au travail et même au téléphone ... maintenant avec DAB+

- › Possibilités multiples de réception et de lecture grâce à l'interface Bluetooth® et AUX-IN – radio analogique ou numérique
- › Interface USB intégrée pour charger des appareils externes tels que des appareils mobiles (BR 10 DB+)
- › Excellent son avec un design compact, moderne et robuste
- › Commande intuitive grâce à de grandes touches et un écran LCD en couleur

Caractéristiques techniques	BR 10 DAB+	BR 10
Réception radio numérique	DAB+ radio numérique	Radio analogique FM
Plage de fréquence FM (UKW) (MHz)	87,5 – 108	87,5 – 108
Haut-parleur (W)	10	10
Utilisation avec batteries Festool (V)	18	18
Nombre de stations mémorisées	2 x 4	4
AUX-IN (mm)	3,5	3,5
Standard Bluetooth®	4,1	4,1
Sortie USB	5V/1,2A	–
Dimensions (L x l x h) (mm)	95 x 102 x 149	94 x 102 x 149
Poids (kg)	0,7	0,7



### Puissant et mobile

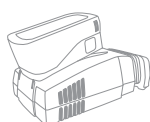
La radio de chantier SYSROCK se pose partout et combine des dimensions compactes et un faible poids avec un son parfait. Grâce à une interface Bluetooth® et une fonction mains libres intégrées, vous pouvez écouter, en plus de vos stations radio préférées, les titres de votre smartphone avec un son de qualité SYSROCK.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT TTC	Réf.
adaptateur réseau 230 V, câble aux-in, dans une housse de transport		
<b>BR 10 DAB+</b> DAB+ radio numérique	<b>179,00</b> 214,80	202111
<b>BR 10</b> Radio analogique FM	<b>145,00</b> 174,00	200183

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Batteries et chargeurs,  
voir page 14





## 02 Scies

### Produits et applications 32

#### Scies sauteuses

Scies sauteuses pendulaires TRION – PS 300, PSB 300 38

Scies sauteuses CARVEX – PS 420, PSB 420 39

Scies sauteuses sans fil CARVEX – PSC 420, PSBC 420 40

Scie circulaire sur table – CMS PS 41

#### Scies plongeantes

Scies plongeantes – TS 55 R, TS 75 42

Scie plongeante sans fil – TSC 55 43

Scie circulaire sur table – CMS-TS 45

#### Scies circulaires portatives

Scies circulaires portatives – HK 55, HK 85 46

Scie circulaire à capot basculant sans fil – HKC 55 47

Rail pour coupes d'onglets – FSK 49

Scie circulaire portative de charpente – HK 132 50

#### Scies à onglets

Scies à onglets radiale KAPEX – KS 60, KS 88 R, KS 120 R 51

Scie à onglets SYMMETRIC – SYM 70 R 54

#### Scies semi-stationnaires

Scies semi-stationnaires PRECISIO – CS 50 EBG, CS 70 EBG 55

#### Scies

Scie sans fil pour matériaux isolants – ISC 240 57

Scies – SSU 200, IS 330 58

#### Accessoires et consommables

Le système Festool 60



## Produits et applications

Puissance. Précision. Robustesse. Les scies sauteuses Festool se distinguent par une maniabilité hors-paire et une progression de sciage rapide. Disponibles avec poignée étrier ou poignée champignon, elles offrent des résultats optimum.

### Scies sauteuses pendulaires TRION

### Scies sauteuses CARVEX



**PS 300**  
Page 38



**PSB 300**  
Page 38



**PS 420**  
Page 39



**PSB 420**  
Page 39

### Applications

#### Scies sauteuses

Travail sur batterie

Découpes pour les éviers et tables de cuisson



Travaux d'encastrement pour mobilier, cuisines et aménagement intérieur



Coupes circulaires et d'arrondis



Mortaisage de baguettes de finition



Mise à longueur de pièces



Chantournage de poutres



Coupes par le bas



#### Scies semi-stationnaires

Découpe précise de formes sur le tracé

Mortaisage précis lors des travaux d'ajustement

Sciage des formes avant le fraisage

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	720	720	550	550
Tension de la batterie (V)				
Capacité batterie Li-Ion (Ah)				
Nombre de courses (min <sup>-1</sup> )	1.000 – 2.900	1.000 – 2.900	1.500 – 3.800	1.000 – 3.800
Ajustage du mouvement basculant par paliers	4	4	4	4
Réglage angulaire [°]	0 – 45	0 – 45		
Profondeur de coupe dans le bois (mm)	120	120	120	120
Profondeur de coupe dans le métal (mm)	20	20	20	20
Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm)	10	10	10	10
Poids (kg)	2,4	2,4	1,9	1,9



Produits et applications

Système de Module  
Compact CMS



	●	●	
	●	●	
	●	●	
	●	●	
	●	●	
	●	●	
	●	●	
	●	●	
			●
			●
			●
			720
18	18		
5,2	5,2		
1.500 – 3.800	1.000 – 3.800	1.000 – 2.900	
4	4	4	
		0 – 45	
120	120	120	
20	20	20	
10	10	10	
2,4	2,4	2,4/5,7	

## Produits et applications

Toujours fidèles au tracé, légères et simples pour une bonne prise en main et avec la force nécessaire adaptée au matériau : découvrez les scies Festool.

### Scies plongeantes

### Système de module compact CMS TS



**TS 55 R**  
Page 42

**TSC 55**  
Page 43

**TS 75**  
Page 44



**CMS TS 55 R**  
Page 45

**CMS TS 75**  
Page 45

### Applications

#### Scier avec des scies plongeantes

Découpe d'évidements dans les plans de travail de cuisine	●	●	●
Adaptation de la longueur des portes	●	●	●
Découpe de panneaux agglomérés	●	●	●
Découpe de portes de maison jusqu'à 75 mm	○	○	●

#### Scies semi-stationnaires

Découpe de panneaux et laminés	●	○
Coupe longitudinale de planches et panneaux	○	●
Tronçonnage de goulottes de câbles en plastique et en acier		●
Sciage de rainures avec profondeur définie	○	○

#### Scies circulaires portatives

Mise à longueur de voliges
Sciage de planches
Sciage des matériaux sous forme de panneaux
Découpe de tenons sur des poutres
Découpe des poutres
Mise à longueur de poutrelles et de chevrons
Poutres et poutrelles avec empannons

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.200		1.600	1.200	1.600
Vitesse de rotation à vide (min <sup>-1</sup> )	2.000 – 5.200	2.650 – 3.800/5.200	1.350 – 3.550	2.000 – 5.200	1.350 – 3.550
Tension de la batterie (V)	1 x 18/2 x 18 (36)				
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	5,2				
Ø lame de scie (mm)	160	160	210	160	210
Profondeur de coupe (mm)	0 – 55	0 – 55	0 – 75		
Profondeur de coupe 45° (mm)	43	43	55		
Hauteur de coupe 90°/45° (mm)				0 – 51/0 – 38	0 – 70/0 – 48
Poids (kg)	4,5	4,6/5,3	6,2	3,3/7,8	3,3/9,5



## Produits et applications

Toujours fidèles au tracé, légères et simples pour une bonne prise en main et avec la force nécessaire adaptée au matériau : découvrez les scies Festool.

### Scies à onglets radiale KAPEX

### Scie à onglets SYMMETRIC



**KS 60**  
Page 51



**KS 88 R**  
Page 52



**KS 120 R**  
Page 53



**SYM 70 R**  
Page 54

### Applications

#### Scies semi-stationnaires

Découpe de panneaux et laminés	●	●	●	
Coupe longitudinale de planches et panneaux				
Tronçonnage de goulottes de câbles en plastique et en acier	○	●	●	
Sciage de rainures avec profondeur définie	●	●	●	
Coupe transversale et longitudinale de profilés en aluminium et d'autres métaux non ferreux	●	●	●	○
Ajustement de plinthes et de moulures d'une hauteur allant jusqu'à 120 mm			●	
Ajustement de plinthes au niveau de la bissectrice	○	○	○	●
Découpe précise de lames de parquet	●	●	●	●
Sciage de poutres et de planches jusqu'à une épaisseur de 60 mm	●	●	●	○
Sciage de poutres et de solives jusqu'à une épaisseur de 88 mm		●	●	
Coupes longitudinales jusqu'à une hauteur de coupe de 52 mm				
Coupes en long avec une profondeur de coupe de 70 mm max.				
Sciage de coupes masquées, rainures et feuillures				

#### Sciage avec scies à chaîne

Bois tendres et durs	
Laine minérale souple	
Laine minérale dure	
Chanvre	
Fibre de bois tendres	
Fibres de bois durs	
Polyuréthane/polystyrène	

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.200	1.600	1.600	1.150
Vitesse de rotation à vide (min <sup>-1</sup> )	1.300 – 3.500	1.400 – 3.400	1.400 – 3.400	2.700 – 5.200
Tension de la batterie (V)				
Capacité batterie Li-Ion (Ah)				
Ø lame de scie (mm)	216	260	260	216
Profondeur de coupe (mm)				
Profondeur de coupe 90°/90° (mm)	305 x 60	305 x 88	305 x 88	
Profondeur de coupe 45°/90° (mm)	215 x 60	215 x 88	215 x 88	
Profondeur de coupe 0°, 90°/45°/60° (mm)				
Poids (kg)	17,8	22,3	23,1	9,5



Produits et applications

Scies semi-stationnaires PRECISIO

Scie sans fil pour matériaux isolants

Scies

NOUVEAU



CS 50 EBG  
CS 50 EBG Set  
Page 55



CS 70 EBG  
CS 70 EBG Set  
Page 56



ISC 240  
Page 57



SSU 200  
Page 58



IS 330  
Page 59

●	●			
●*	●			
○	●			
○	○			
●	●			
○	○			
	●			
●	○			
●	●			
	●			
			●	
		●		
		●		
		●		
		●		
		●		
			●	
			●	●
			●	
			○	○
			●	●
			●	●
1.200	2.200		1.600	1.600
1.600 – 4.200	2.000 – 4.200	3.000	4.600	4.600
		18		
		5,2/3,1		
190	225			
		240 [350]		
0 – 52/0 – 37	0 – 70/0 – 48			
			200/140/100	330/230/165
21,9/42,9	37,0/68,5	2,5/2,2	6,5	7,0

● parfaitement adaptée  
○ adaptée

\* Selon version

## Scies sauteuses pendulaires

TRION  
PS / PSB 300

Design  
Award  
Winner  
2000



## Pour une utilisation universelle

- › Coupes droites précises grâce au triple guidage breveté de la lame
- › Changement de lame rapide FastFix
- › S'adapte au système : intégré au système CMS en tant que scie semi-stationnaire
- › Durée de vie accrue grâce aux composants d'entraînement de haute qualité

## Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	720
Nombre de courses (min <sup>-1</sup> )	1.000 – 2.900
Ajustage du mouvement basculant par paliers	4
Position inclinée (°)	0 – 45
Profondeur de coupe dans le bois (mm)	120
Profondeur de coupe dans le métal (mm)	20
Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm)	10
Poids (kg)	2,4



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

## Puissantes et précises

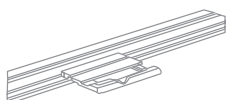
La scie sauteuse pendulaire TRION PS 300 séduit par sa progression de sciage rapide et sa précision absolue. Le triple guidage breveté de la lame à réglage parallèle des joues en acier au carbure assure des découpes angulaires précises.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC		
<b>PS 300 EQ-Plus</b>	<b>301,00</b> 361,20	561445
<b>PSB 300 EQ-Plus</b>	<b>301,00</b> 361,20	561453

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 62



Lames de scies sauteuses,  
voir page 78





# Scies sauteuses pendulaires sans fil

## CARVEX PSC / PSBC 420

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



**NOUVEAU, avec batterie Bluetooth® :**  
Enclenche automatiquement l'aspirateur.\*\*



### La version sans fil de la CARVEX – aussi puissante qu'un outil filaire

- › Comportement remarquable dans les courbes, grâce à un triple guidage de la lame de scie et à la tige rigide à la torsion
- › Manipulation aisée grâce au revêtement Softgrip et à la forme ergonomique
- › Interrupteur marche/arrêt bilatéral, accessible quelle que soit la position de travail
- › Changement rapide et sans outil des tables, des semelles et des lames de scie

Caractéristiques techniques	PSC 420	PSBC 420
Tension de la batterie (V)	18	18
Nombre de courses (min <sup>-1</sup> )	1.500 – 3.800	1.000 – 3.800
Ajustage du mouvement basculant par paliers	4	4
Profondeur de coupe dans le bois (mm)	120	120
Profondeur de coupe dans le métal (mm)	20	20
Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm)	10	10
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2	5,2
Poids (kg)	2,4	2,4



® = Electronique MMC

### L'union parfaite entre la force et la flexibilité

Quel est le résultat d'un entraînement puissant associé à un maniement surprenant dans les courbes ? Un enthousiasme sans limites pour la scie CARVEX. Avec la technologie de batterie innovante, profitez d'encre plus de polyvalence. La puissance de coupe est égale à celle des versions filaires, leur longévité et leur efficacité est nettement supérieure à celles des autres scies sans fil du marché.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
2 x lame de scie, pare-éclats		
<b>PSC 420 Li EB-Basic</b> sans batterie, ni chargeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>338,00</b> 405,60	574713
<b>PSC 420 Li 5,2 EBI-Plus</b> Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>493,00</b> 591,60	575683
<b>PSC 420 Li 5,2 EBI-Set</b> Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, SYSTAINER d'accessoires, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>690,00</b> 828,00	575743
<b>T 18+3/PSC 420 Li I-Set</b> perceuse-visseuse sans fil T 18+3, scie sauteuse pendulaire PSC 420 EB, 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, mandrin CENTRÖTEC, porte-embouts CENTRÖTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, gamme d'embouts twinBOX BB-MIX, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	<b>819,00</b> 982,80	575696
<b>PSBC 420 Li EB-Basic</b> sans batterie, ni chargeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>338,00</b> 405,60	201379
<b>PSBC 420 Li 5,2 EBI-Plus</b> Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>493,00</b> 591,60	575679
<b>PSBC 420 Li 5,2 EBI-Set</b> Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, SYSTAINER d'accessoires, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>690,00</b> 828,00	575741

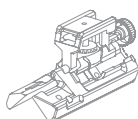
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

\*\* Plus d'informations sur le démarrage automatique Bluetooth® page 16



Accessoires système, voir page 62



Lames de scies sauteuses, voir page 78

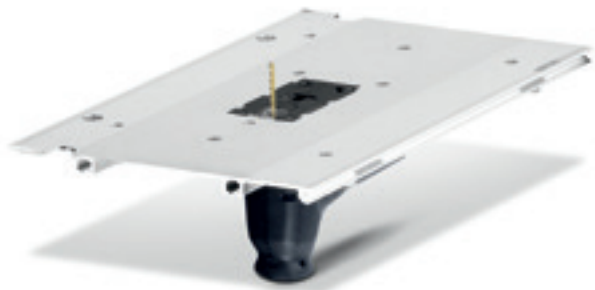


Batteries et chargeurs, voir page 14





Module de montage  
et module scie sauteuse  
**CMS-PS**



**Module scie sauteuse pour le système CMS**

- › Module de montage simple pour les scies sauteuses
- › Egalement disponible avec scie sauteuse PS 300
- › La scie sauteuse peut s'utiliser en mode stationnaire ou portatif
- › Modulable à souhait pour encore plus d'applications

Caractéristiques techniques	
Puissance absorbée (W)	720
Nombre de courses (min <sup>-1</sup> )	1.000 – 2.900
Ajustage du mouvement basculant par paliers	4
Profondeur de coupe dans le bois (mm)	120
Profondeur de coupe dans le métal (mm)	20
Position inclinée (°)	0 – 45
Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm)	10
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Dimensions du support de module (mm)	578 x 320
Poids support module (kg)	3,3
Poids (kg)	2,4

■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>CMS-PS</b> griffes de montage, clé de service, en emballage carton	<b>187,20</b> 224,64	561262
<b>CMS-MOD-PS 300</b> scie sauteuse pendulaire TRION PS 300 EQ-Plus (livrée en SYSTAINER), support de module, griffes de montage, clé de service	<b>473,00</b> 567,60	561263

**Une machine mobile ou stationnaire en un tour de main**

Les scies sauteuses sont équipées avec ce module pour les travaux stationnaires. Pour un sciage précis de formes et arrondis ainsi que le mortaisage précis lors des travaux d'ajustement.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.  
HT TTC

Vue d'ensemble système CMS,  
voir page 384



Lames de scies sauteuses,  
voir page 78



# Scie plongeante

## TS 55 R



### Plus de précision. Un carter ultra-plat

La TS 55 est à l'origine d'un grand nombre d'options présentes sur les scies circulaires et considérées aujourd'hui comme des standards. De nombreuses innovations contribuent à la poursuite de sa success story : un carter ultra-plat pour des coupes au ras des parois, un nouveau couteau diviseur pour plus de sécurité et de précision, et de nombreuses autres idées qui font d'elle une scie plongeante d'exception.

### La meilleure scie plongeante que nous avons conçue à ce jour.

- › Grande flexibilité grâce au carter plat qui permet de travailler au plus près du mur (12 mm)
- › Réglage angulaire avec fonction de contre-dépouille de -1 à 47°
- › Couteau diviseur pour des travaux sûrs et une pose simple dans un trait de coupe déjà existant
- › Bonne visibilité des traçages et de la lame de scie grâce à la nouvelle fenêtre d'inspection transparente et réglable

Caractéristiques techniques	TS 55 REBQ	TS 55 RQ
Puissance absorbée (W)		1.050
Puissance absorbée (W)	1.200	
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	2.000 – 5.200	
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )		6.500
Ø de lame (mm)	160	160
Plage angulaire (°)	-1 – 47	-1 – 47
Profondeur de coupe (mm)	0 – 55	0 – 55
Profondeur de coupe à 45° (mm)	43	43
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36	27/36
Poids (kg)	4,5	4,4



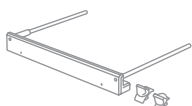
■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
pare-éclats, lucarne de visée, clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
<b>TS 55 RQ-Plus</b> lame de scie universelle HW W28	<b>451,00</b> 541,20	561579
<b>TS 55 REBQ-Plus</b> lame de scie circulaire denture fine HW W48	<b>516,00</b> 619,20	561551
<b>TS 55 RQ-Plus-FS</b> lame de scie universelle HW W28, rail de guidage FS 1400/2	<b>509,00</b> 610,80	712634
<b>TS 55 REBQ-Plus-FS</b> lame de scie circulaire denture fine HW W48, rail de guidage FS 1400/2	<b>574,00</b> 688,80	561580

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 64



Lames pour scies circulaires,  
voir page 84





**NOUVEAU, avec batterie Bluetooth® :**  
Enclenche automatiquement  
l'aspirateur.\*\*

## Scie plongeante sans fil TSC 55



Moteur EC-TEC sans  
charbons pour une  
grande longévité et des  
performances accrues

### Scie plongeante, maintenant sans fil

- › Moteur EC-TEC sans charbons combiné à des batteries Lithium-Ion pour une capacité maximale de coupe
- › Concept de deux batteries indépendantes : fonctionnement soit avec deux batteries 18 V (36 V) pour une puissance maximale, soit avec une seule batterie 18 V, pour plus de légèreté
- › Moteur EC-TEC doté d'une vitesse élevée pour une qualité parfaite de coupe et un travail rapide
- › Sac récupérateur pour une atmosphère exempte de poussière et un travail sain

#### Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18/36
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	2.650 – 3.800/5.200
Ø de lame (mm)	160
Plage angulaire (°)	-1 – 47
Profondeur de coupe (mm)	0 – 55
Profondeur de coupe à 45° (mm)	43
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2
Poids 1x18V/2x18V (kg)	4,6/5,3



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)



### Ne renonce à rien, sauf au fil.

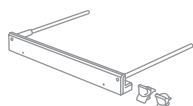
Aussi précise que la version filaire, elle est équipée d'un système de double batteries puissant et endurant. Pour obtenir simplement et rapidement des résultats de travail parfaits dans la qualité habituelle mais sans prise.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
lame de scie circulaire denture fine HW W48, pare-éclats, lucarne de visée, sac récupérateur de poussière, clé de service, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC		
<b>TSC 55 Li REB-Basic</b> sans batterie, ni chargeur	<b>499,00</b> 598,80	201395
<b>TSC 55 Li 5,2 REBI-Plus-SCA</b> 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide SCA 8	<b>783,00</b> 939,60	575687
<b>TSC 55 Li 5,2 REBI-Plus/XL-SCA</b> 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, 2 x chargeur rapide SCA 8	<b>871,00</b> 1.045,20	575689
<b>TSC 55 Li 5,2 REBI-Set-SCA-FS</b> 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide SCA 8, rail de guidage FS 1400/2	<b>842,00</b> 1.010,40	575745

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

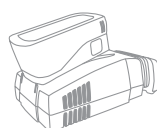
Accessoires système,  
voir page 64



Lames pour scies circulaires,  
voir page 84



Batteries et chargeurs,  
voir page 14



\*\* Plus d'informations sur le  
démarrage automatique Bluetooth®  
page 16



# Scie plongeante TS 75



## Profondeur de coupe inédite jusqu'à 75 mm

S'il faut aller encore un peu plus loin, la profondeur de coupe de 75 mm et le principe de plongée bien connu apportent la réponse idéale. Vous pouvez même couper les matériaux plus épais d'une seule passe. Il n'est plus nécessaire de retourner la pièce.



## Profondeur de coupe inédite

- › Une profondeur de coupe de 75 mm pour encore plus d'applications
- › FastFix, changement simple et rapide de lame : pour un travail adapté au matériau
- › Confort et sécurité : aspiration intégrée, embrayage à glissement et butée anti-recul
- › Couteau diviseur à ressort, pour des coupes en profondeur parfaites

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.600
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	1.350 – 3.550
Ø de lame (mm)	210
Plage angulaire (°)	0 – 47
Profondeur de coupe (mm)	0 – 75
Profondeur de coupe à 45° (mm)	55
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	6,2



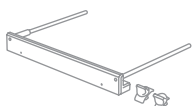
■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
lame de scie universelle HW W36, butée anti-retour FS-RSP, clé de service		
<b>TS 75 EBQ</b> en emballage carton	<b>665,00</b> 798,00	561184
<b>TS 75 EBQ-Plus</b> pare-éclats, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	<b>703,00</b> 843,60	561436
<b>TS 75 EBQ-FS</b> rail de guidage FS 1400/2, en emballage carton	<b>739,00</b> 886,80	561185
<b>TS 75 EBQ-Plus-FS</b> rail de guidage FS 1400/2, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	<b>765,00</b> 918,00	561512

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 64



Lames pour scies circulaires,  
voir page 84





Support de montage et module  
de scie sur table stationnaire

## CMS-TS



### Module de scie plongeante pour le système CMS

- › Module de montage des scies plongeantes comme module de scies sur table stationnaires
- › Egalement disponible avec scie plongeante
- › La scie plongeante peut être utilisée non seulement comme outil stationnaire, mais également comme outil portatif
- › Modulable à souhait pour encore plus d'applications

Caractéristiques techniques	CMS-MOD-TS 55 R	CMS-MOD-TS 75	CMS-TS 55 R Set
Puissance absorbée (W)	1.200	1.600	1.200
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	2.000 – 5.200	1.350 – 3.550	2.000 – 5.200
Ø de lame (mm)	160	210	160
Hauteur de coupe 90°/45° (mm)	0 – 51/0 – 38	0 – 70/0 – 48	0 – 51/0 – 38
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36	27/36	27/36
Dimensions du support de module (mm)	578 x 320	578 x 320	578 x 320
Poids support module (kg)	3,3	3,3	
Largeur de coupe max. (mm)			830
Poids (kg)	7,8	9,5	
Largeur de coupe max (mm)			576
Dimensions de la table (mm)			585 x 400



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
capot de protection avec support, griffes de fixation, butée angulaire, échelles graduées, bois de poussée, réglage de la profondeur de coupe, borne d'interrupteur et rail pour guide-lame, en emballage carton		
<b>CMS-TS 55 R</b>	<b>347,10</b> 416,52	570281
<b>CMS-TS 75</b>	<b>359,50</b> 431,40	493360
support de module, clé de service		
<b>CMS-MOD-TS 55 R</b> scie plongeante TS 55 REBQ-Plus (livrée en SYSTAINER)	<b>837,00</b> 1.004,40	570282
<b>CMS-MOD-TS 75</b> scie plongeante TS 75 EBQ-Plus (livrée en SYSTAINER)	<b>1.012,00</b> 1.214,40	561520
<b>CMS-TS 55 R Set</b> scie plongeante TS 55 REBQ-Plus (livrée en SYSTAINER), unité de base avec pieds rabattables, table coulissante, en emballage carton	<b>1.295,00</b> 1.554,00	561566

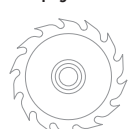
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Vue d'ensemble système CMS,  
voir page 384



Lames pour scies circulaires,  
voir page 84



### Un atelier très compact

Avec le système CMS, les scies circulaires plongeantes se transforment en scies circulaires sur table pour de nombreuses applications. Les coupes longitudinales, transversales et en biais ou le passage de la coupe en biais à la coupe en long sont aussi simples que rapides. Le capot de protection transparent assure une bonne visibilité sur la pièce et la coupe.

## Scie circulaire à capot basculant

# HK 55



### Rapide et polyvalente

- › Le moteur endurant (1.200 W) avec électronique assure une puissance constante lors du sciage
- › Maniement sûr et confortable grâce au dispositif de réglage de la profondeur de coupe avec fonction plongeante, commande à distance du capot basculant et couteau diviseur
- › Réglage angulaire avec fixation centrale de 0 à 50°
- › Sciage avec système : la HKC avec rail pour coupes d'onglets FSK et rail de guidage FS

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.200
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	2.000 – 5.200
Ø de lame (mm)	160
Plage angulaire (°)	0 – 50
Profondeur de coupe 0° ; 90° (mm)	0 – 55
Profondeur de coupe à 45°/50° (mm)	42/38
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	4,4



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

### Flexibilité en menuiserie

La solution polyvalente de sciage dotée d'une puissance et d'une précision impressionnantes : des coupes guidées en combinaison avec les rails de coupe d'onglet FSK combinables.

#### Livraison standard

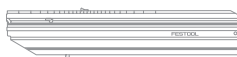
lame de scie standard HW W18, clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>HK 55 EBQ-Plus</b>	<b>362,00</b> 434,40	561731
<b>HK 55 EBQ-Plus-FS</b> rail de guidage FS 1400/2	<b>416,00</b> 499,20	574673
<b>HK 55 EBQ-Plus-FSK 420</b> rail pour coupe d'onglets FSK 420	<b>488,00</b> 585,60	574678

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 65



Lames pour scies circulaires,  
voir page 84





## Scie circulaire à capot basculant sans fil HKC 55



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues

### L'indépendance dans toutes les positions

- › Mobilité et autonomie grâce à la puissante batterie 18 V Lithium-Ion et aux rails pour coupes d'onglets combinables
- › Moteur EC-TEC sans charbons combiné à des batteries Lithium-Ion pour une capacité maximale de coupe
- › Montée sur le rail pour coupes d'onglet : réalisation rapide, angles précis et coupes répétées sans réglage
- › Maniement sûr et confortable grâce au dispositif de réglage de la profondeur de coupe avec fonction plongeante, commande à distance du capot basculant et couteau diviseur

#### Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	4.500
Ø de lame (mm)	160
Plage angulaire (°)	0 – 50
Profondeur de coupe 0° ; 90° (mm)	0 – 55
Profondeur de coupe à 45°/50° (mm)	42/38
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	4,1



### Plus d'autonomie. Plus de précision.

Pour plus de mobilité dans la construction bois : la scie circulaire à capot basculant sans fil, HKC 55, avec rail pour coupes d'onglets FSK, illustre ce dont une scie peut être capable sur un toit. Sans prise, ni câble. Avec le rail FSK, vous obtenez, en un tour de main, un système de sciage mobile et léger pour des coupes d'onglets, des coupes droites, précises et répétées

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
<b>HKC 55 Li EB-Basic</b> lame de scie standard HW W18, sans batterie, ni chargeur	<b>359,00</b> 430,80	201358
<b>HKC 55 Li EB-Basic-FSK 420</b> lame de scie standard HW W18, rail pour coupe d'onglets FSK 420, sans batterie, ni chargeur	<b>490,00</b> 588,00	575739
<b>HKC 55 Li EBI-Plus-SCA</b> 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide SCA 8, lame de scie standard HW W18	<b>643,00</b> 771,60	575675
<b>HKC 55 Li 5,2 EBI-Set-SCA-FSK 420</b> 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide SCA 8, lame de scie standard HW W18, rail pour coupe d'onglets FSK 420	<b>774,00</b> 928,80	575735

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

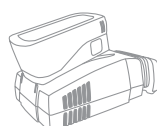
Accessoires système,  
voir page 65



Lames pour scies circulaires,  
voir page 84



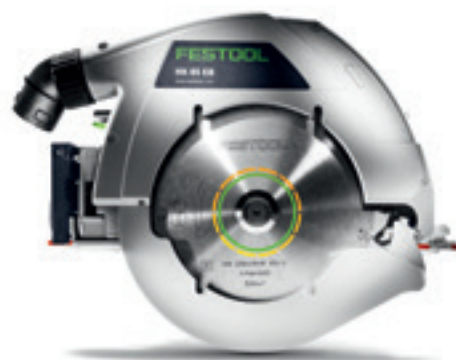
Batteries et chargeurs,  
voir page 14



\*\* Plus d'informations sur le démarrage automatique Bluetooth® page 16



# Scie circulaire portable HK 85



## Exceptionnel : se transforme en fraiseuse à rainurer

En quelques gestes et avec le dispositif de rainurage disponible en option, la scie circulaire à capot basculant HK 85 devient une fraiseuse à rainurer puissante. Idéale pour des rainures longitudinales et transversales, par exemple pour le fraisage des planches de fermeture et des faux plafonds.

## La polyvalente pour la menuiserie

- › Le moteur endurant de 2.300 W, avec électronique de puissance, assure une force constante lors du sciage
- › Maniement sûr et confortable grâce au dispositif de réglage de la profondeur de coupe avec fonction plongeante, commande à distance du capot basculant et couteau diviseur
- › Réglage angulaire avec fixation centrale de 0 à 60°
- › Avec l'accessoire kit de transformation, la scie circulaire à capot basculant devient une fraiseuse à rainurer

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	2.300
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	1.500 – 3.300
Ø de lame (mm)	230
Plage angulaire (°)	0 – 60
Profondeur de coupe 0° ; 90° (mm)	0 – 85
Profondeur de coupe à 45°/60° (mm)	62/47
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	7



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
lame de scie standard HW W24, guide parallèle, clé de service		
<b>HK 85 EB</b> en emballage carton	<b>576,00</b> 691,20	767692
<b>HK 85 EB-Plus</b> en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	<b>613,00</b> 735,60	767694
<b>HK 85 EB-Plus-FS</b> rail de guidage FS 1400/2, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	<b>666,00</b> 799,20	574661
<b>HK 85 EB-Plus-FSK420</b> rail pour coupe d'onglets FSK 420, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	<b>739,00</b> 886,80	574665

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

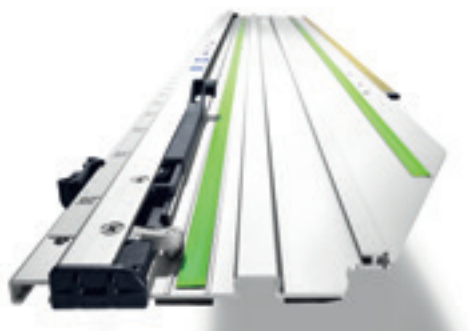
Accessoires système,  
voir page 66



Lames pour scies circulaires,  
voir page 84







## Rail pour coupes d'onglets

# FSK

### À la fois scie et scie à onglets radiale

- › Les scies circulaires à capot basculant HK 55, HKC 55 et HK 85 sont facilement couplées au rail pour coupes d'onglets par fixations rapides
- › Le système de sciage et de coupe d'onglets facilite le travail grâce à des coupes en large rapides, guidées et adaptées aux angles
- › Système de butée pour des coupes en biais reproductibles
- › La fonction de retrait remet automatiquement la scie en place après le sciage

Caractéristiques techniques	FSK 250	FSK 420	FSK 670
Longueur de coupe (mm)	250	420	670
Plage angulaire (°)	-45 – +60	-60 – +60	-60 – +60
Poids (kg)	0,98	1,26	1,63



### Un clic et c'est terminé.

Les scies circulaires Festool HK 55, HKC 55 et HK 85 s'assemblent facilement au rail FSK disponible en trois longueurs. Ainsi, vous obtenez en quelques gestes un système de sciage mobile et facile à utiliser pour des coupes précises et droites.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT TTC	Réf.
en emballage carton		
<b>FSK 250</b>	<b>142,20</b> 170,64	769941
<b>FSK 420</b>	<b>164,10</b> 196,92	769942
<b>FSK 670</b>	<b>186,00</b> 223,20	769943

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

## Scie circulaire de charpente

# HK 132



### Trois machines de charpente en une : scie, fraiseuse à moiser, fraiseuse à raboter

- › Sciage sans problèmes, également lors des coupes biaisées, grâce à la commande à distance du capot basculant
- › Coupes biaisées précises jusqu'à 60° grâce à un palier pivotant solide et une échelle précise
- › Confortable grâce au système électronique SSB : démarrage en douceur, vitesse de rotation constante, protection contre les surcharges et surveillance de la température des enroulements
- › Guidage sûr et précis grâce à un système de butée pratique : butée parallèle, élargissement de table et butée de guidage pour rails de guidage

Caractéristiques techniques	HK 132	HK 132/RS-HK	HK 132/NS-HK
Puissance absorbée (W)	2.300	2.300	2.300
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	2.200	2.200	2.200
Profondeur de coupe 0° ; 90° (mm)	50 – 132	50 – 132	50 – 132
Profondeur de coupe à 45°/60° (mm)	85/50	85/50	85/50
Coupes biaisées (°)	0 – 60	0 – 60	0 – 60
Poids (kg)	18	18	18
Profondeur de fraisage max. (mm)		0 – 38	
Largeur de fraise max. (mm)		80	
Profondeur de rabotage max. (mm)			80
Largeur de rabotage max. (mm)			50



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
lame de scie standard HW W24, butée parallèle et élargissement de table, câble de raccordement de 10 m, en emballage carton		
<b>HK 132 E</b>	<b>2.049,00</b> 2.458,80	769531
<b>HK 132/RS-HK</b> bloc à moiser RS-HK 160 x 80	<b>2.744,00</b> 3.292,80	561755
<b>HK 132/NS-HK</b> raboteuse NS-HK 250 x 50	<b>2.716,00</b> 3.259,20	561754

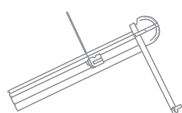
### Trois en une

A la fois, scie circulaire portable d'une profondeur de coupe de 132 mm, elle devient fraiseuse à moiser en remplaçant la lame de scie par le bloc à moiser. La HK 132 E se transforme également en rabot avec le bloc à raboter.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 67



Lames pour scies circulaires,  
voir page 84





## Scies à onglets radiales KAPEX KS 60



### Mobilité, multitude d'applications et excellents résultats : une combinaison parfaite

- › Compacte, légère, poignées ergonomiques et enrouleur de câble
- › Projecteur LED pour une indication exacte de la ligne de coupe (inclus dans le kit et disponible comme accessoire)
- › Fausse-équerre pour le report des angles intérieurs et extérieurs
- › Angle d'inclinaison des deux côtés allant jusqu'à 47°/46° et angle d'onglet des deux côtés allant jusqu'à 60°

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.200
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	1.300 – 3.500
Ø de lame (mm)	216
Profondeur de coupe à 90°/90° (mm)	305 x 60
Profondeur de coupe à 45°/90° (mm)	215 x 60
Prof. de coupe à 45°/45° (ga.) (mm)	215 x 40
Angle d'inclinaison [°]	47/46
Angle coupe d'onglet [°]	60/60
Dimensions (L x p x h) (mm)	661 x 475 x 430
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	17,8



■ = Electronique MMC



### Emportez-la partout.

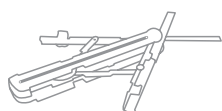
Pour de nombreuses applications sur le chantier : comme le raccourcissement de planches et de panneaux jusqu'à 305 x 60 mm, le sciage de baguettes, de profilés et chevrons jusqu'à une épaisseur de 60 mm ou l'ajustement précis de plinthes et moulures – travail rapide et précis avec la fausse-équerre.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT TTC	Réf.
lame de scie universelle HW W36, serre-joints FSZ 120, clé de service, en emballage carton		
<b>KS 60 E</b>	<b>672,00</b> 806,40	561683
<b>KS 60 E-Set</b> projecteur à LED, fausse-équerre, rehausseur	<b>777,00</b> 932,40	561728
<b>KS 60 E-UG-Set</b> projecteur à LED, fausse-équerre, rehausseur, châssis de transport	<b>1.050,00</b> 1.260,00	574788
<b>KS 60 E-UG-Set/XL</b> projecteur à LED, fausse-équerre, rehausseur, châssis de transport, guide-butée KS-UG-KS R/L, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable	<b>1.412,00</b> 1.694,40	574789

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 68



Lames pour scies circulaires,  
voir page 84



## Scies à onglets radiales

# KAPEX KS 88 R



### Châssis flexible

Un travail confortable même sur chantier – le support permet à la fois l'immobilisation et le transport. Les roues et la poignée étrier rendent le transport très facile et l'extension permet un travail précis jusqu'à 2,4 m de longueur de coupe.

### Renonce au poids, mais pas à la performance

- › Guidage à double colonnes monté sur deux roulements à billes garantissant une précision inégalée
- › Conception compacte et légère (transport aisé)
- › Détails intelligents tels que le bouton de présélection d'angle et le dispositif de blocage rapide permettant une fixation rapide de l'angle d'inclinaison
- › Travail rapidement adapté au matériau grâce au système de changement de lame FastFix

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.600
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	1.400 – 3.400
Ø de lame (mm)	260
Profondeur de coupe à 90°/90° (mm)	305 x 88
Profondeur de coupe à 45°/90° (mm)	215 x 88
Profilé mouluré coupe dia. 45°/90° (mm)	168
Angle d'inclinaison (°)	47/47
Angle coupe d'onglet (°)	50/60
Dimensions (L x p x h) (mm)	713 x 500 x 470
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	22,3



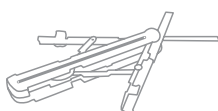
■ = Electronique MMC

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
lame de scie universelle HW W60, dispositif de blocage de pièces, clé de service, en emballage carton		
<b>KS 88 RE</b>	<b>991,00</b> 1.189,20	575317
<b>KS 88 RE-Set-UG</b> châssis de transport, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable	<b>1.641,00</b> 1.969,20	575322

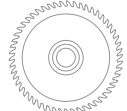
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 69



Lames pour scies circulaires,  
voir page 84







## Scies à onglets radiales KAPEX KS 120 R

### Une catégorie à part

- › Guidage à double colonnes monté sur deux roulements à billes garantissant une précision inégalée
- › Laser à double ligne pour un marquage précis de la ligne de découpe
- › Réglage précis au millimètre de l'angle de la lame de scie grâce au dispositif de réglage fin
- › Position de coupe spéciale intégrée pour des profondeurs de coupe jusqu'à 120 mm max.

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.600
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	1.400 – 3.400
Ø de lame (mm)	260
Profondeur de coupe à 90°/90° (mm)	305 x 88
Profondeur de coupe à 45°/90° (mm)	215 x 88
Prof. de coupe spéc. à 90°/90° (mm)	60 x 120
Profilé mouluré coupe dia. 45°/90° (mm)	168
Angle d'inclinaison (°)	47/47
Angle coupe d'onglet (°)	50/60
Dimensions (L x p x h) (mm)	713 x 500 x 470
Poids (kg)	23,1



■ = Electronique MMC

#### Livraison standard

lame de scie universelle HW W60, fausse-équerre, dispositif de blocage de pièces, clé de service, en emballage carton

	Prix de vente conseillé €* 1.303,00 1.563,60	Réf. 575302
<b>KS 120 REB</b>		
<b>KS 120 REB-Set-UG</b> châssis de transport, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable	<b>1.936,00</b> 2.323,20	575313
<b>KS 120 REB-Set-MFT</b> table multifonctions MFT KAPEX, kit de fixation, 2 x extension-butée, 2 x Butée inclinée	<b>2.132,00</b> 2.558,40	575309

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

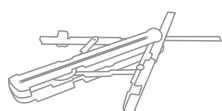
HT TTC



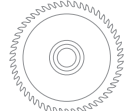
### Une précision absolue pour une coupe parfaite

La KS 120 convainc par sa capacité de coupe impressionnante et son poids réduit. La position de coupe spéciale permet de scier des baguettes d'angle ou des moulures selon la configuration des murs. Grâce aux accessoires astucieux tels que le laser à double ligne et la fausse-équerre, les résultats obtenus sont d'une grande précision.

Accessoires système,  
voir page 69



Lames pour scies circulaires,  
voir page 84



## Scie à onglets

## SYMMETRIC SYM 70 R



## Le travail des angles en toute simplicité

La précision n'a jamais été aussi simple : relever l'angle, le reporter, scier, et voilà ! La SYMMETRIC SYM 70 accélère le travail grâce au système de butées symétriques breveté.

## La simplicité

- › Système de butées symétrique breveté
- › Report simple de l'angle avec une fausse équerre et sciage selon la bissectrice sans calcul
- › Serrage simple et sans outil de la butée
- › Pieds intermédiaires pour rehausser la SYM 70 à la hauteur d'un SYSTAINER SYS 1 : les pièces longues peuvent être facilement soutenues

## Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.150
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	2.700 – 5.200
Ø de lame (mm)	216
Angle intérieur (°)	0 – 68
Angle extérieur (°)	0 – 60
Hauteur de coupe max. (mm)	70
Largeur de coupe max. (mm)	80
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	9,5



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

## Livraison standard

## SYM 70 RE

lame de scie circulaire denture fine HW W48, fausse équerre ajustable, pieds additionnels EH-SYS-SYM 70, dispositif de blocage de pièces, clé de service, en emballage carton

Prix de vente  
conseillé €\*

**806,00**  
967,20

Réf.

574927

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 74



Lames pour scies circulaires,  
voir page 84





## Scies semi-stationnaires PRECISIO CS 50 EBG



design award  
winner  
2003

### La puissance au creux de la main

- › Changement de lame FastFix sans outil
- › Poignée multifonctions regroupant toutes les fonctions dans la main
- › Commutation rapide de la coupe longitudinale à la coupe transversale grâce à la butée angulaire
- › Sciage sans éclats des deux côtés grâce au pare-éclats

Caractéristiques techniques	CS 50	CS 50 Set
Puissance absorbée (W)	1.200	1.200
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	1.600 – 4.200	1.600 – 4.200
Ø de lame (mm)	190	190
Hauteur de coupe 90°/45° (mm)	0 – 52/0 – 37	0 – 52/0 – 37
Position inclinée (°)	0 [-2]° – 45 [+47]	0 [-2]° – 45 [+47]
Trajectoire de coupe (mm)	304	304
Dimensions de la table (mm)	585 x 400	585 x 400
Hauteur de la table repliée (mm)	316	316
Hauteur de la table dépliée (mm)	900	900
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36	27/36
Poids (kg)	21,9	42,9



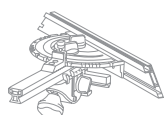
■ = Electronique MMC

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
lame de scie universelle HW W32, butée angulaire, 3 x pare-éclats, bois de poussée, logement pour accessoires, clé de service, en emballage carton		
<b>CS 50 EBG-FLR</b>	<b>1.073,00</b> 1.287,60	574770
<b>CS 50 EBG</b> pieds rabattables, kit d'aspiration, support avec rouleau de transport	<b>1.285,00</b> 1.542,00	574765
<b>CS 50 EBG-Set</b> butée en longueur, table coulissante, rallonge de table, élargissement de table, pieds rabattables, kit d'aspiration, support avec rouleau de transport	<b>2.079,00</b> 2.494,80	574772

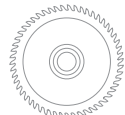
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 70



Lames pour scies circulaires,  
voir page 84



### La polyvalence en toute simplicité

Pour l'aménagement intérieur, l'ébénisterie et l'agencement des stands d'exposition, la PRECISIO CS 50 constitue la solution adaptée pour les coupes transversales et longitudinales. C'est principalement dans l'alternance des tâches, comme c'est le cas sur le chantier, qu'elle montre toutes ses qualités, grâce à son poids réduit et à ses nombreuses fonctions intelligentes.

## Scies semi-stationnaires

## PRECISIO CS 70 EBG



## Souveraine à travers le bois

La CS 70 montre l'étendue de son savoir-faire lorsqu'il s'agit de scier tout en puissance des pièces jusqu'à 70 mm d'épaisseur. Bien évidemment, cela s'applique aussi bien à l'atelier que sur le chantier. Grâce à ses nombreux accessoires, la CS 70 peut être transformée en une véritable station de sciage.

## Grande, puissante et sans compromis

- › Un travail tout en puissance grâce au moteur universel de 2200 W
- › Une profondeur de coupe de 70 mm pour encore plus d'applications
- › Commutation rapide de la coupe longitudinale à la coupe transversale grâce à la butée angulaire
- › Sciage sans éclats des deux côtés grâce au pare-éclats

Caractéristiques techniques	CS 70	CS 70 Set
Puissance absorbée (W)	2.200	2.200
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	2.000 – 4.200	2.000 – 4.200
Ø de lame (mm)	225	225
Hauteur de coupe 90°/45° (mm)	0 – 70/0 – 48	0 – 70/0 – 48
Position inclinée (°)	0 [-2]° – 45 [+47]	0 [-2]° – 45 [+47]
Trajectoire de coupe (mm)	320	320
Dimensions de la table (mm)	690 x 500	690 x 500
Hauteur de la table repliée (mm)	375	375
Hauteur de la table dépliée (mm)	900	900
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36	27/36
Poids (kg)	37	68,5



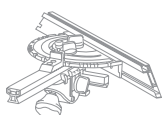
■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
lame de scie universelle HW W32, butée angulaire, bois de poussée, logement pour accessoires, support avec rouleau de transport, clé de service, en emballage carton		
<b>CS 70 EG</b>	<b>1.495,00</b> 1.794,00	574778
<b>CS 70 EBG</b> 3 x pare-éclats, kit d'aspiration	<b>1.767,00</b> 2.120,40	574776
<b>CS 70 EBG-Set</b> table coulissante, élargissement de table (CS 70 VB), élargissement de table (CS 70 VL), butée en longueur, 3 x pare-éclats, kit d'aspiration	<b>2.720,00</b> 3.264,00	574782

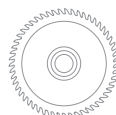
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 71



Lames pour scies circulaires,  
voir page 84





**NOUVEAU : ISC 240**  
avec batterie Bluetooth®\*\*



## Scie sans fil pour matériaux isolants ISC 240



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues

### Une révolution dans l'univers des scies pour matériaux isolants

- › Outils de coupe parfaitement adaptés pour des coupes précises et rapides dans les matériaux isolants PUR, en fibres minérales ou naturelles souples
- › Mobile, rapide et sans fil : avec une puissante batterie Li-ion 18 V et un moteur EC-TEC sans charbons. Profitez de tous les avantages du système sans poussière de Festool grâce à la technologie de batterie Bluetooth®
- › Pour une découpe particulièrement efficace : le rail de guidage et la butée angulaire (fournis ou disponibles en tant qu'accessoires) permettent de réaliser des coupes en biais reproductibles et d'une parfaite précision
- › Travail sans fatigue grâce à sa forme parfaitement équilibrée et son poids réduit – pour un confort maximal, y compris lors d'utilisation à une seule main.



Caractéristiques techniques	ISC 240 Plus/Set	ISC 240 Compact
Tension de la batterie (V)	18	18
Nombre de courses (min <sup>-1</sup> )	3.000	3.000
Profondeur de coupe (mm)	240	240
Course (mm)	26	26
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2	3,1
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	2,5	2,2



® = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 400,00 480,00	Réf. 574821
outil de coupe avec lame à denture ondulée SG-240/W-ISC, table adaptatrice, adaptateur pour rail de guidage, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC		
<b>ISC 240 Li EB-Basic</b>	<b>400,00</b> 480,00	574821
<b>ISC 240 Li 3,1 EBI-Compact</b> batterie BP 18 Li 3,1 Cl, chargeur rapide TCL 6	<b>601,00</b> 721,20	575733
<b>ISC 240 Li 5,2 EBI-Plus</b> 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6	<b>653,00</b> 783,60	574819
<b>ISC 240 Li 5,2 EBI-Set-FS</b> 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, butée angulaire, rail de guidage FS 1400/2	<b>803,00</b> 963,60	575592

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

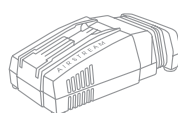
Accessoires système,  
voir page 72



Lames de scie,  
voir page 72



Batteries et chargeurs,  
voir page 14



\*\* Plus d'informations sur le démarrage automatique Bluetooth® page 16



# Scies

## SSU 200



### Découpe exacte

Bois ou matériaux d'isolation durs, la scie UNIVERS SSU 200 coupe tous les matériaux courants, jusqu'à une profondeur de coupe de 200 mm.

### Compacte et maniable, pour des coupes jusqu'à 200 mm de profondeur

- › Profondeur de coupe de 200 mm pour un poids de 6,5kg
- › Coupes précises grâce à la rainure de guidage intégrée dans la semelle en aluminium moulé sous pression, spécialement prévue pour le rail de guidage
- › Grande polyvalence, pour des coupes d'onglet jusqu'à 60°
- › Changement de chaîne et réglage de la tension sans outil

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.600
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	4.600
Pofondeur de coupe 0° ; 90°/45°/60° (mm)	200/140/100
Coupes biaisées (°)	0 – 60
Vitesse de coupe (ralenti) (m/s)	10,6
Position de la lame (°)	0 – 10
Poids (kg)	6,5



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
chaîne universelle SC 3/8"-91 U-39E, huile pour chaînes 250ml, câble de raccordement de 7,5m, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC		
<b>SSU 200 EB-Plus</b>	<b>991,00</b> 1.189,20	767995
<b>SSU 200 EB-Plus-FS</b> rail de guidage FS 800/2	<b>1.028,00</b> 1.233,60	769010

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 75



# Scies

## IS 330



### La géante de la coupe en profondeur avec 330 mm

- › Idéal pour chantiers : poids de 7,0 kg et profondeur de coupe de 330 mm pour la découpe de matériaux d'isolation épais
- › Coupes d'onglet à 60° avec profondeur de coupe de 165 mm
- › Coupes rectilignes et sans éclats grâce au rail de guidage
- › Raccord d'aspiration orientable permettant de brancher un aspirateur

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.600
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	4.600
Pofondeur de coupe 0° ; 90°/45°/60° (mm)	330/230/165
Coupes biaises (°)	0 – 60
Vitesse de coupe (ralenti) (m/s)	12
Position de la lame (°)	0 – 10
Poids (kg)	7



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
chaîne Iso SC 3/8"-90 I-57E, chaîne Iso Hard SC 3/8"-91 IH-57E, huile pour chaînes 250ml, câble de raccordement de 7,5m, en emballage carton		
<b>IS 330 EB</b>	<b>1.134,00</b> 1.360,80	767998
<b>IS 330 EB-FS</b> rail de guidage FS 1400/2	<b>1.189,00</b> 1.426,80	769006



### La spécialiste de la découpe de matériaux isolants

La scie UNIVERS IS 330 combine les avantages d'une scie à chaîne et d'une scie circulaire portable avec rail de guidage, pour former un système mobile unique en son genre. Ainsi, la découpe des matériaux d'isolation rigides, comme les panneaux en fibres de bois et en PUR, devient à la fois simple, rapide et surtout précise grâce au rail de guidage.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.  
HT TTC

Accessoires système,  
voir page 75



# Le système Festool, tout sous la main

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : les scies Festool s'adaptent parfaitement au système. Par exemple, les rails de guidage peuvent être utilisés avec les scies sauteuses pendulaires et avec les scies plongeantes. Les fausses-équerres sont polyvalentes. Grâce au Système de Module Compact CMS, il est possible d'utiliser une scie manuelle de manière semi-stationnaire.





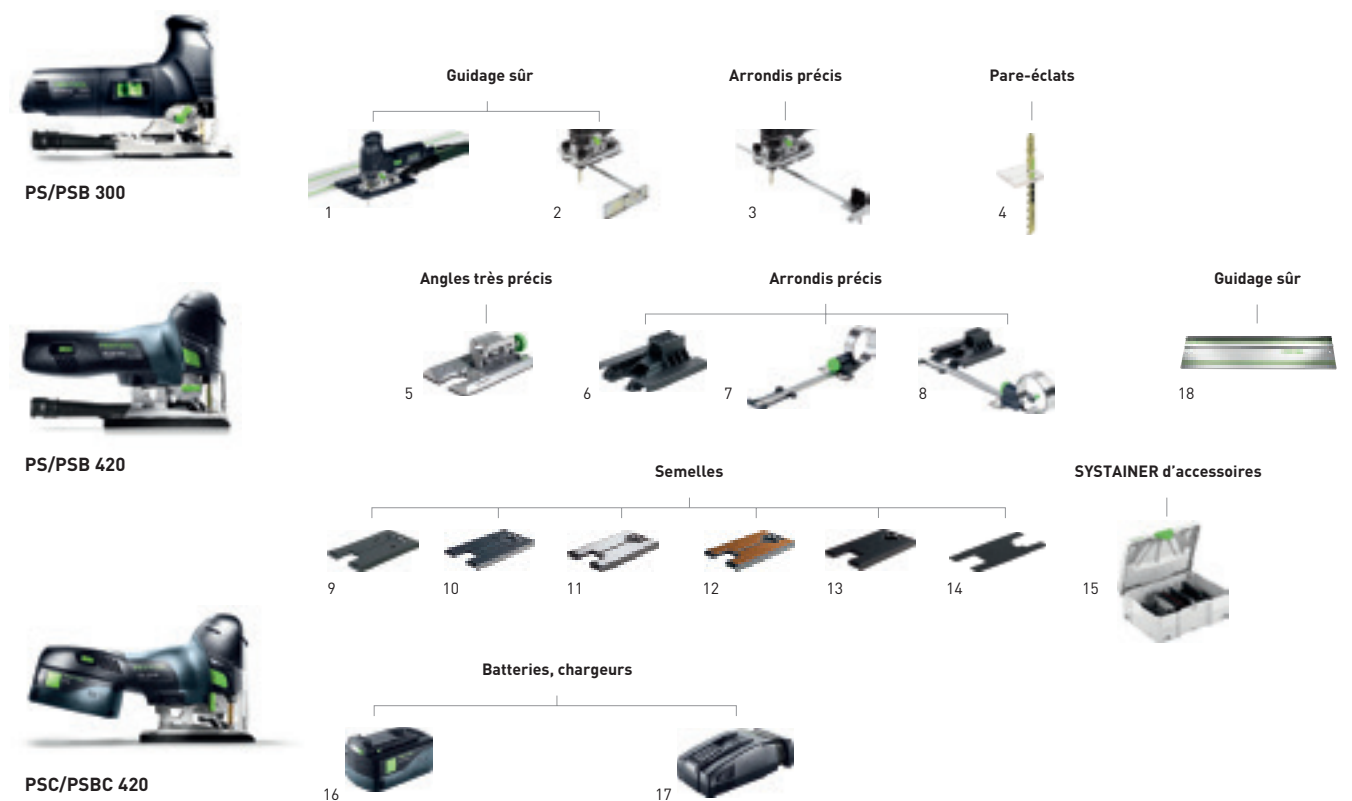
## 02 Scies

### Accessoires et consommables

Accessoires système	62
Lames de scie sauteuse	76
Lames de scie circulaire	82



## Accessoires système



## Accessoires pour scies sauteuses PS/PSB 300, PS/PSB 420, PSC/PSBC 420

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Butée de guidage <b>FS-PS/PSB 300</b>	pour PS 200, PS 300, PSB 300, PS 2, pour utilisation des scies sauteuses avec le système de guidage FS et FS/2, Emballage sous blister	<b>14,70</b> 17,64	490031
2 Guide parallèle <b>PA-PS/PSB 300</b>	pour PS 300, PSB 300, PS 200, PS2, largeur max. de la pièce 200 mm, Emballage sous blister	<b>26,90</b> 32,28	490119
3 Compas <b>KS-PS/PSB 300</b>	pour PS 300, PSB 300, PS 200, PS2, Ø du cercle 130 – 720 mm, Emballage sous blister	<b>26,90</b> 32,28	490118
4 Pare-éclats <b>SP-PS/PSB 300/5</b>	pour PS 300, PSB 300, PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, évite les éclats sur les arêtes de coupes, contenu 5 pce(s), Emballage sous blister	<b>6,60</b> 7,92	490120
Pare-éclats <b>SP-PS/PSB 300/20</b>	pour PS 300, PSB 300, PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, évite les éclats sur les arêtes de coupes, contenu 20 pce(s), Emballage sous blister	<b>12,30</b> 14,76	490121
Pare-éclats <b>SP-PS/5</b>	pour PS1, PS 2, PS200, évite les éclats sur les arêtes de coupes, contenu 5 pce(s), Emballage sous blister	<b>6,60</b> 7,92	483372
5 Table angulaire <b>WT-PS 420</b>	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour des coupes en biais de +45° à -45°, réglage de l'angle en continu, Emballage sous blister	<b>118,80</b> 142,56	496134
6 table adaptatrice <b>ADT-PS 420</b>	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour utiliser la PS sur le rail de guidage, pour l'intégration dans le Système de Modules Compacts (CMS), en association avec le compas KS-PS 400, Emballage sous blister	<b>14,90</b> 17,88	497303
7 Compas <b>KS-PS 420</b>	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, Ø du cercle de 120 mm – 3 m, à utiliser avec la table adaptatrice ADT-PS 400, Emballage sous blister	<b>49,60</b> 59,52	497304
8 Compas <b>KS-PS 420 Set</b>	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, Ø du cercle de 120 mm – 3 m, avec table adaptatrice ADT-PS 420, Emballage sous blister	<b>62,10</b> 74,52	497443
9 Semelle <b>LAS-PS 420</b>	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, semelle universelle en plastique pour le bois ou les matériaux similaires, Emballage sous blister	<b>10,50</b> 12,60	497297
10 Semelle <b>LAS-Soft-PS 420</b>	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, semelle alvéolée, optimisée en glissement sur le bois ou les matériaux similaires, Emballage sous blister	<b>10,50</b> 12,60	497298
11 Semelle <b>LAS-HGW-PS 420</b>	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, semelle en stratifié à longue durée de vie pour le bois ou les matériaux similaires, Emballage sous blister	<b>15,70</b> 18,84	497299
12 Semelle <b>LAS-St-PS 420</b>	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour tous les matériaux métalliques, Emballage sous blister	<b>15,70</b> 18,84	497300
13 Semelle <b>LAS-STF-PS 420</b>	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour surfaces délicates, Emballage sous blister	<b>15,70</b> 18,84	497301
14 Feutre de rechange <b>EF-LAS-STF-PS 420</b>	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, 5 feutres de rechange pour semelle StickFix LAS-STF-PS 420, Emballage sous blister	<b>9,20</b> 11,04	497444
15 SYSTAINER d'accessoires <b>ZH-SYS-PS 420</b>	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, 5 pare-éclats, semelle soft, semelle hard, semelle acier, semelle StickFix LAS-STF, table angulaire, table adaptatrice, compas, feutre StickFix, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>238,50</b> 286,20	497709

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système

## Accessoires pour scies sauteuses PS/PSB 300, PS/PSB 420, PSC/PSBC 420

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 117,60	Réf.
16	Batterie <b>BP 18 Li 5,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>98,00</b> 117,60	200181
	Batterie <b>BP 18 Li 5,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>118,00</b> 141,60	202479
	Batterie <b>BP 18 Li 6,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>128,00</b> 153,60	201774
	Batterie <b>BP 18 Li 6,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>148,00</b> 177,60	201797
	Batterie <b>BP 18 Li 3,1 C</b>	conception compacte et légère, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les machines sans fil 18 V Festool (sauf TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, Emballage sous blister	<b>72,00</b> 86,40	201789
	Batterie <b>BP 18 Li 3,1 CI</b>	batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, en emballage carton	<b>92,00</b> 110,40	203799
17	Chargeur rapide <b>TCL 6</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 0,8 kg, Emballage sous blister	<b>57,00</b> 68,40	201135
	Chargeur rapide <b>SCA 8</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 1,1 kg, Emballage sous blister	<b>88,00</b> 105,60	200178
	Batteries et chargeurs	voir page 14		
18	Rails de guidage	voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 388		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



## Accessoires pour scies plongantes TS 55 R, TSC 55, TS 75

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
1 Guide parallèle <b>PA-TS 55</b>	pour TS 55, TS 55 R, TSC 55, utilisation possible pour l'élargissement de table, guidage parallèle des 2 côtés, largeur max. de la pièce 100 mm, en emballage carton	<b>46,40</b> 55,68	491469
Guide parallèle <b>PA-TS 75</b>	pour TS 75, guidage parallèle des 2 côtés, utilisation possible pour l'élargissement de table, largeur max. de la pièce 100 mm, en emballage carton	<b>53,10</b> 63,72	492243
2 Cache <b>ABSA-TS 55</b>	pour TS 55, TS 55 R, TSC 55, utilisable comme guide d'ajourage, couvercle pour amélioration de l'aspiration des copeaux également, largeur d'ajourage TS 55 15 – 46 mm, en emballage carton	<b>45,90</b> 55,08	491750
3 Pare-éclats <b>SP-TS 55 R/5</b>	pour TS 55 R, TSC 55, utilisation avec ou sans rail de guidage, pour une coupe sans éclat du côté droit de la lame, contenu 5 pce(s), Emballage sous blister	<b>13,80</b> 16,56	499011
4 Pare-éclats <b>SP-TS 55/5</b>	pour TS 55 et TS 75, pour une coupe sans éclat du côté droit de la lame, utilisation avec ou sans rail de guidage, contenu 5 pce(s), Emballage sous blister	<b>13,80</b> 16,56	491473
5 Butée anti-recul <b>FS-RSP</b>	pour TS 55, TS 55 R, TSC 55, TS 75, HKC 55, HK 55, ATF 55, AP 55, AT 65, AP 65, AP 85, également utilisable en guide butée, sert de blocage avant et arrière pour rail de guidage FS/2, Emballage sous blister	<b>16,20</b> 19,44	491582
6 Rails de guidage	voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 388		
7 Lames de scie circulaire	voir page 84		
8 Batterie <b>BP 18 Li 5,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>98,00</b> 117,60	200181
Batterie <b>BP 18 Li 5,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>118,00</b> 141,60	202479
Batterie <b>BP 18 Li 6,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>128,00</b> 153,60	201774
Batterie <b>BP 18 Li 6,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>148,00</b> 177,60	201797
9 Chargeur rapide <b>TCL 6</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 0,8 kg, Emballage sous blister	<b>57,00</b> 68,40	201135
Chargeur rapide <b>SCA 8</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 1,1 kg, Emballage sous blister	<b>88,00</b> 105,60	200178
Batteries et chargeurs	voir page 14		
10 Sac récupérateur de poussière <b>SB-TSC</b>	pour TSC 55, HKC 55, pliable pour un transport peu encombrant, pour tous les matériaux bois, avec clapet d'obturation, Emballage sous blister	<b>33,40</b> 40,08	500393

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.



## Accessoires système



HK 55



HKC 55

Rail de mise à longueur



1

Sacoche de transport



2

Lames de scie circulaire



3

Butée anti-recul



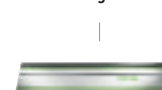
4

Guide parallèle



5

Guidage sûr



6

Batteries, chargeurs



7



8

Sac récupérateur de poussière



9

## Accessoires pour scies circulaires HK 55, HKC 55

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 170,64	Réf.
1 Rail de mise à longueur <b>FSK 250</b>	pour HKC 55, HK 55, HK 85, longueur de coupe 250 mm, plage angulaire -45 – +60°, poids 0,98 kg, en emballage carton	<b>142,20</b> 170,64	769941
Rail de mise à longueur <b>FSK 420</b>	pour HKC 55, HK 55, HK 85, longueur de coupe 420 mm, plage angulaire -60 – +60°, poids 1,26 kg, en emballage carton	<b>164,10</b> 196,92	769942
Rail de mise à longueur <b>FSK 670</b>	pour HKC 55, HK 55, HK 85, longueur de coupe 670 mm, plage angulaire -60 – +60°, poids 1,63 kg, en emballage carton	<b>186,00</b> 223,20	769943
2 Sacoche de transport <b>FSK420-BAG</b>	pour FSK 250, FSK 420, housse de transport avec bandoulière, en emballage carton	<b>53,70</b> 64,44	200160
Sacoche de transport <b>FSK670-BAG</b>	pour FSK 670, housse de transport avec bandoulière, en emballage carton	<b>64,60</b> 77,52	200161
3 Lames de scie circulaire	voir page 84		
4 Butée anti-recul <b>FS-RSP</b>	pour TS 55, TS 55 R, TSC 55, TS 75, HKC 55, HK 55, ATF 55, AP 55, AT 65, AP 65, AP 85, également utilisable en guide butée, sert de blocage avant et arrière pour rail de guidage FS/2, Emballage sous blister	<b>16,20</b> 19,44	491582
5 Guide parallèle <b>PA-HKC 55</b>	pour HKC 55, HK 55, utilisation possible pour l'élargissement de table, guidage parallèle des 2 côtés, en emballage carton	<b>45,30</b> 54,36	500464
6 Rails de guidage	voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 388		
7 Batterie <b>BP 18 Li 5,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>98,00</b> 117,60	200181
Batterie <b>BP 18 Li 5,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>118,00</b> 141,60	202479
Batterie <b>BP 18 Li 6,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>128,00</b> 153,60	201774
Batterie <b>BP 18 Li 6,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>148,00</b> 177,60	201797
8 Chargeur rapide <b>TCL 6</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 0,8 kg, Emballage sous blister	<b>57,00</b> 68,40	201135
Chargeur rapide <b>SCA 8</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 1,1 kg, Emballage sous blister	<b>88,00</b> 105,60	200178
Batteries et chargeurs	voir page 14		
9 Sac récupérateur de poussière <b>SB-TSC</b>	pour TSC 55, HKC 55, pliable pour un transport peu encombrant, pour tous les matériaux bois, avec clapet d'obturation, Emballage sous blister	<b>33,40</b> 40,08	500393

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



HK 85

Rail de mise à longueur



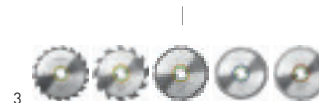
1

Sacoche de transport



2

Lames de scie circulaire



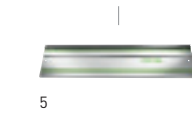
3

Guide parallèle



4

Guidage sûr



5

Dispositif de rainurage



6

Plaquettes réversibles, fraise à rainurer



7

## Accessoires pour scies circulaires HK 85

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
1	Rail de mise à longueur <b>FSK 250</b>	pour HKC 55, HK 55, HK 85, longueur de coupe 250 mm, plage angulaire -45 – +60°, poids 0,98 kg, en emballage carton	<b>142,20</b> 170,64	769941
	Rail de mise à longueur <b>FSK 420</b>	pour HKC 55, HK 55, HK 85, longueur de coupe 420 mm, plage angulaire -60 – +60°, poids 1,26 kg, en emballage carton	<b>164,10</b> 196,92	769942
	Rail de mise à longueur <b>FSK 670</b>	pour HKC 55, HK 55, HK 85, longueur de coupe 670 mm, plage angulaire -60 – +60°, poids 1,63 kg, en emballage carton	<b>186,00</b> 223,20	769943
2	Sacoche de transport <b>FSK420-BAG</b>	pour FSK 250, FSK 420, housse de transport avec bandoulière, en emballage carton	<b>53,70</b> 64,44	200160
	Sacoche de transport <b>FSK670-BAG</b>	pour FSK 670, housse de transport avec bandoulière, en emballage carton	<b>64,60</b> 77,52	200161
3	Lames de scie circulaire	voir page 84		
4	Guide parallèle <b>PA-HK 85</b>	pour HK 85, utilisation possible pour l'élargissement de table, guidage parallèle des 2 côtés, en emballage carton	<b>52,50</b> 63,00	500645
	Guide parallèle <b>PA-A-HK 85</b>	pour HK 85, guide parallèle coudé pour guidage bilatéral, en emballage carton	<b>85,40</b> 102,48	574670
5	Rails de guidage	voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 388		
6	Dispositif de rainurage <b>VN-HK85 130x16-25</b>	pour HK 85, pour fraiser des rainures transversales et longitudinales ; profondeur de fraisage 0 – 35 mm et largeur de fraisage réglable de 16 – 25 mm, plaquettes réversibles HW-WP 14x14x2, fraise à rainurer Ø 130 x 16-25 mm, capot protecteur (fixe), capot protecteur (amovible), bride de serrage, contre-bride, rondelles entretoises, Ø raccord d'aspiration 36 mm, poids 0,9 kg, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	<b>514,00</b> 616,80	200163
7	Plaquettes réversibles <b>HW-WP 14x14x2/12</b>	pour fraise à rainurer HK 85, dimensions (L x l x h) 14 x 14 x 2 mm, contenu 12 pce(s), Emballage sous blister	<b>63,60</b> 76,32	574671

## Accessoires système



HK 132

Guide parallèle



Guidage sûr



Butée angulaire



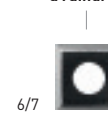
Dispositif de rabotage



Dispositif de fraisage



Plaquettes réversibles, fraise à rainurer



Lames de scie circulaire



## Accessoires pour scie circulaire de charpente HK 132

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Guide parallèle <b>PG-HK 132</b>	pour HK 132, CSP 132, pour l'utilisation de la HK 132 E/W avec rails de guidage type GC 2000/3000, en emballage carton	<b>127,60</b> 153,12	769538
2 Rail de guidage <b>GC 2000</b>	pour HK 132, CSP 85/60, CSP 132, CSP 165, CCP 380, NRP 90, longueur 2 000 mm, en emballage carton	<b>249,10</b> 298,92	769669
Rail de guidage <b>GC 3000</b>	pour HK 132, CSP 85/60, CSP 132, CSP 165, CCP 380, NRP 90, longueur 3000 mm, en emballage carton	<b>345,50</b> 414,60	769670
3 Butée angulaire <b>GC 1000-WA</b>	pour HK 132, CSP 85/60, CSP 132, CSP 165, CCP 380, NRP 90, dispositif angulaire avec rail de guidage de 1 000 mm et indicateur de coupe, Dispositif pour angles, réglable de chaque côté jusqu'à 90°, Avec indicateur de coupe à aligner sur le tracé pour chaque angle, en emballage carton	<b>311,40</b> 373,68	769671
4 Dispositif de rabotage <b>NS-HK 250x50</b>	pour HK 132, CSP 132, couteau ébaucheur HM 14 x 14 x 2,0 mm, couteau réversible HM 50 x 12 x 1,5 mm, capot protecteur, capot protecteur amovible, barres de serrage, Ø de tête de rabot 250 mm, largeur du rabot 50 mm, profondeur de travail 0-80 mm, alésage 30 mm, poids 6,8 kg, en emballage carton	<b>1.087,10</b> 1.304,52	769539
5 Dispositif de fraisage <b>RS-HK 160x80</b>	pour HK 132, CSP 132, bloc à moiser Ø 160 x 80 mm, 3 x couteau réversible HM 80 x 13 x 2,2 mm, couteau ébaucheur HM 14 x 14 x 2,0 mm, capot protecteur, capot protecteur amovible, barres de serrage, Ø de tête de rabot 160 mm, largeur du rabot 80 mm, profondeur de travail 0-38 mm, alésage 30 mm, poids 7,1 kg, en emballage carton	<b>1.115,70</b> 1.338,84	769540
6 Couteau réversible <b>CT-HK HW 50x12x1,5/3</b>	pour outil à raboter NS-HK 250 x 50 et tête d'aplanissement Ø 260 x 50, NS-CSP 250 x 50, HK 132, NRP 90, contenu 3 pce(s), dimensions 50 x 12 x 1,5 mm, Emballage sous blister	<b>34,00</b> 40,80	769544
Couteau réversible <b>CT-HK HW 80x13x2,2/3</b>	pour outil à moiser RS-HK 160 x 80, RS-CSP 160 x 80, HK 132, CSP 132 E, contenu 3 pce(s), dimensions 80 x 13 x 2,2 mm, Emballage sous blister	<b>130,90</b> 157,08	769543
7 Couteau arraseur <b>CT-HK HW 14x14x2/6</b>	pour outil à raboter et à moiser, pour HK 132, CSP 132, NRP 90, contenu 6 pce(s), dimensions 14 x 14 x 2 mm, Emballage sous blister	<b>35,30</b> 42,36	769542
8 Lames de scie circulaire	voir page 84		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



KS 60



## Accessoires pour scie à onglets radiale KAPEX KS 60

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 130,44	Réf.
1 Fausse-équerre <b>SM-KS</b>	pour KS 60, KS 120, fausse équerre pour le report de l'angle sur la scie à onglets radiale, pour angles intérieurs et extérieurs, la bissectrice est générée automatiquement, aucun calcul nécessaire, Emballage sous blister	<b>108,70</b> 130,44	200127
2 Extension-butée <b>KA-UG-KS 60-L</b>	pour KS 60, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 60 Festool, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, échelle graduée, base (non télescopique) 1.480 mm, longueur max. 2.400 mm, poids 4,6 kg, en emballage carton	<b>225,70</b> 270,84	201907
3 Extension-butée <b>KA-UG-KS 60-R</b>	pour KS 60, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 60 Festool, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, échelle graduée, base (non télescopique) 1.480 mm, longueur max. 2.400 mm, poids 4,6 kg, en emballage carton	<b>225,70</b> 270,84	201908
Extension-butée <b>KA-UG-KS 60-R/L</b>	pour KS 60, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 60 Festool, composé de KA-UG-L et KA-UG-R, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, échelle graduée, base (non télescopique) 1.480 mm, longueur max. 2.400 mm, en emballage carton	<b>450,90</b> 541,08	201909
4 Serre-joint <b>FSZ 120</b>	pour FS/2, MFT, en acier, capacité 120 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>37,80</b> 45,36	489570
5 Pieds additionnels <b>A-SYS-KS 60</b>	pour KS 60, pieds intermédiaires pour rehausser la KS 60 à la hauteur d'un SYSTAINER SYS 1 T-LOC et Classic, hauteur de table = hauteur SYSTAINER 1 : les longues pièces peuvent y être appuyées facilement pendant le travail, pour rééquiper la KS 60, inclus dans la livraison standard de la KS 60 version SET, en emballage carton	<b>30,50</b> 36,60	500121
6 Projecteur <b>SL-KS 60</b>	pour KS 60, projecteur LED pour un affichage net de la ligne de coupe et une vue optimale sur le tracé, pour rééquiper la KS 60, inclus dans la livraison standard de la KS 60 version SET, Emballage sous blister	<b>51,50</b> 61,80	500120
7 Châssis de transport <b>UG-KA-KS 60 Set</b>	pour KS 60, pliage simple pour le transport, (guide-butée KA-UG-R et KA-UG-L compris dans la livraison standard), hauteur de travail 900 mm, poids 21 kg, en emballage carton	<b>711,60</b> 853,92	202055
Châssis de transport <b>UG-KS 60</b>	pour KS 60, pliage simple pour le transport, hauteur de travail 900 mm, poids 13 kg, en emballage carton	<b>369,60</b> 443,52	200129
8 Plaque adaptatrice <b>UG-AD-KS 60</b>	pour KS 60, plaque adaptatrice y compris coffre de rangement de lames pour fixer la KS 60 sur le châssis UG-KAPEX KS 60, en emballage carton	<b>110,30</b> 132,36	202056
9 Table multifonctions <b>MFT KAPEX</b>	pour une utilisation en tant que base de travail pour la scie KAPEX, kit de fixation SZ-KS requis pour la fixation, table avec plaque perforée et pieds rabattables, dimensions de la table 869 x 581 mm, hauteur 180 mm, hauteur avec pieds 790 mm, capacité de charge 120 kg, poids 19 kg, en emballage carton	<b>377,00</b> 452,40	495465
10 Kit de fixation <b>SZ-KS</b>	pour KS 60, KS 88, KS 120, pour le vissage de la KS sur la table multifonctions, Emballage sous blister	<b>14,10</b> 16,92	494693
11 Lames de scie circulaire	voir page 84		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.



## Accessoires système



KS 88 R

Angles très précis

appui stable, résultats précis



KS 120 R

Travail stationnaire, transport

Lames de scie circulaire

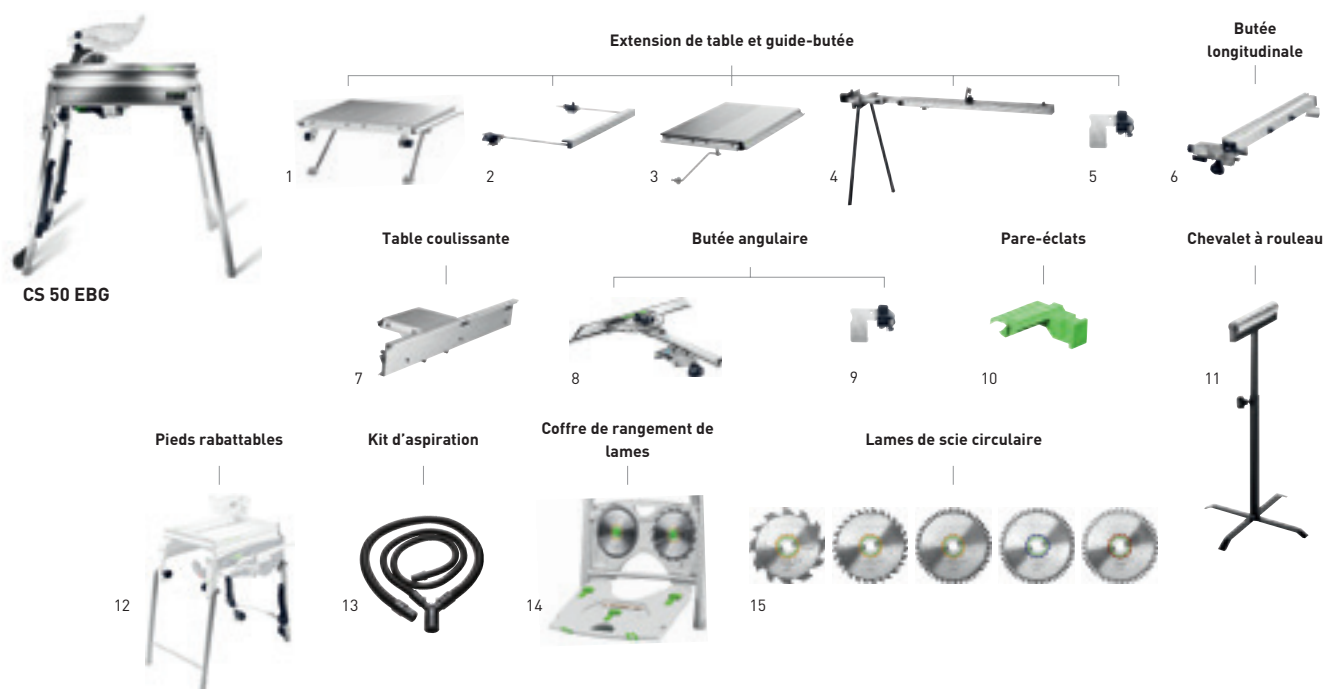


## Accessoires pour scies à onglets radiales KAPEX KS 88 R, KS 120 R

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Fausse-équerre <b>SM-KS</b>	pour KS 60, KS 120, fausse équerre pour le report de l'angle sur la scie à onglets radiale, pour angles intérieurs et extérieurs, la bissectrice est générée automatiquement, aucun calcul nécessaire, Emballage sous blister	<b>108,70</b> 130,44	200127
2 Extension-butée <b>KA-UG-KS 120-L</b>	pour KS 120, KS 88, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 120 Festool, échelle graduée, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, base (non télescopique) 1.480 mm, longueur max. 2.400 mm, poids 4,6 kg, en emballage carton	<b>225,70</b> 270,84	497353
Extension-butée <b>KA-KS 120-L</b>	pour KS 120, KS 88, extraction et déroulement simple du décimètre à ruban grâce au mécanisme télescopique, uniquement compatible avec la butée inclinée AB-KS, pour l'utilisation avec une table multifonctions (MFT) Festool ou une table de travail d'une hauteur de 790 mm, curseur, support, échelle graduée, pied, longueur hors-tout 1.280 – 2.070 mm, longueur de coupe 380 – 2.300 mm, en emballage carton	<b>323,30</b> 387,96	495969
3 Extension-butée <b>KA-UG-KS 120-R</b>	pour KS 120, KS 88, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 120 Festool, échelle graduée, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, base (non télescopique) 1.480 mm, longueur max. 2.400 mm, poids 4,6 kg, en emballage carton	<b>225,70</b> 270,84	497352
Extension-butée <b>KA-KS 120-R</b>	pour KS 120, KS 88, extraction et déroulement simple du décimètre à ruban grâce au mécanisme télescopique, uniquement compatible avec la butée inclinée AB-KS, pour l'utilisation avec une table multifonctions (MFT) Festool ou une table de travail d'une hauteur de 790 mm, curseur, échelle graduée, pied, support, longueur hors-tout 1.280 – 2.070 mm, longueur de coupe 380 – 2.300 mm, en emballage carton	<b>323,30</b> 387,96	495968
Extension-butée <b>KA-UG-KS 120-R/L</b>	pour KS 120, KS 88, composé de KA-UG-L et KA-UG-R, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 120 Festool, échelle graduée, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, base (non télescopique) 1.480 mm, longueur max. 2.400 mm, en emballage carton	<b>450,90</b> 541,08	497514
4 Curseur <b>KA-AR</b>	pour CS 50, CS 70, pour caler des pièces contre le guide-butée CS 70 KA, Basis KA 100/200 et KA-KS 120, Emballage sous blister	<b>33,20</b> 39,84	488560
5 Borne <b>KL-KS 120</b>	pour KS 120, KS 88, se positionne aussi bien à gauche qu'à droite, dispositif de blocage pour la fixation des pièces, compris dans la livraison standard de la KS 120, maximum de hauteur 120 mm, Emballage sous blister	<b>49,60</b> 59,52	494391
6 Butée inclinée <b>AB-KA-UG/2</b>	pour KS 120, KS 88, butée pour l'appui de moulures en position inclinée, uniquement compatible avec l'extension-butée KA-UG pour châssis, contenu 2 pce(s), en emballage carton	<b>95,00</b> 114,00	203356
Butée inclinée <b>AB-KS 120</b>	pour KS 120, KS 88, butée pour l'appui de moulures en position inclinée, sert également à la fixation du guide-butée KA-KS, uniquement compatible avec KA-KS, butée inclinée avec élargissement de la table, Emballage sous blister	<b>67,80</b> 81,36	494369
7 Châssis de transport <b>UG-KA-KS 120-Set</b>	pour KS 120, KS 88, pliage simple pour le transport, [guide-butée KA-UG-R et KA-UG-L compris dans la livraison standard], roues de transport, Extension-butée KA-UG-KS 120-R, Extension-butée KA-UG-KS 120-L, hauteur de travail 900 mm, poids 21 kg, en emballage carton	<b>711,60</b> 853,92	497354
Châssis de transport <b>UG-KAPEX KS 120</b>	pour KS 120, KS 88, pliage simple pour le transport, roues de transport, hauteur de travail 900 mm, poids 10,1 kg, en emballage carton	<b>369,60</b> 443,52	497351
8 Table multifonctions <b>MFT KAPEX</b>	pour une utilisation en tant que base de travail pour la scie KAPEX, kit de fixation SZ-KS requis pour la fixation, table avec plaque perforée et pieds rabattables, dimensions de la table 869 x 581 mm, hauteur 180 mm, hauteur avec pieds 790 mm, capacité de charge 120 kg, poids 19 kg, en emballage carton	<b>377,00</b> 452,40	495465
9 Kit de fixation <b>SZ-KS</b>	pour KS 60, KS 88, KS 120, pour le vissage de la KS sur la table multifonctions, Emballage sous blister	<b>14,10</b> 16,92	494693
10 Lames de scie circulaire	voir page 84		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système

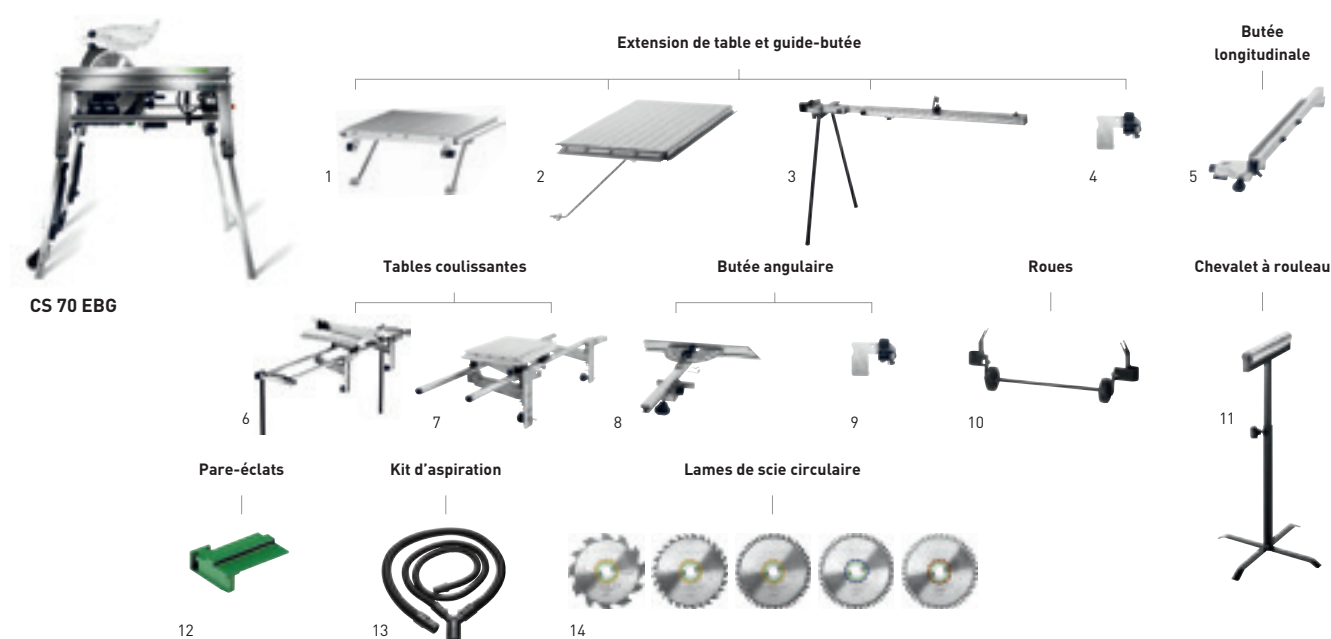


## Accessoires pour scie semi-stationnaire CS 50 EBG

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Rallonge de table <b>VL</b>	pour CS 50, CMS-GE, mise en place simple, rabattable, pour poser de longues pièces à usiner, augmente la surface d'appui de 405 mm, dimensions 375 x 454 mm, dimensions L x l 375 x 454 mm, en emballage carton	<b>215,00</b> 258,00	492092
2 Support <b>AF</b>	pour CS 50, CMS-GE, support pour utilisation des 2 côtés, protège les éclats de pièce lors du sciage, augmente la surface d'appui de 300 mm, dimensions L x l 662 x 390 mm, en emballage carton	<b>92,30</b> 110,76	492242
3 Extension de table <b>VB</b>	pour CS 50, avec règle ajustable, augmente la surface d'appui de 410 mm, largeur de coupe max 610 mm, dimensions L x l 664 x 438 mm, en emballage carton	<b>276,30</b> 331,56	492090
Demi-coques d'extension <b>VB-CMS/CS 50</b>	pour CS 50, CMS-GE, plaque, pieds rabattables, dimensions L x l 664 x 480 mm, en emballage carton	<b>413,00</b> 495,60	495531
4 Extension-butée <b>CS 70 KA</b>	pour CS 70 et CS 50, escamotable, avec support de dépose, règle et curseur, extraction et déroulement simple du décimètre à ruban grâce au mécanisme télescopique, longueur 1.200 – 2.050 mm, en emballage carton	<b>319,70</b> 383,64	488063
5 Curseur <b>KA-AR</b>	pour CS 50, CS 70, pour caler des pièces contre le guide-butée CS 70 KA, Basis KA 100/200 et KA-KS 120, Emballage sous blister	<b>33,20</b> 39,84	488560
6 Butée longitudinale <b>LA-CS 50/CMS</b>	pour CS 50, CMS-GE, avec réglage précis et fixation arrière, manœuvrable de l'avant, avec profil guide butée adaptable pour des coupes longitudinales sûres et précises, en emballage carton	<b>222,60</b> 267,12	574796
7 Table coulissante <b>ST</b>	pour CS 50, CMS-GE, pour MFT 3-VL, largeur de coupe max. 830 mm, en emballage carton	<b>307,10</b> 368,52	492100
8 Butée angulaire <b>WA</b>	pour CS 70, CS 50, CMS-GE, pour travailler avec 2 butées, en emballage carton	<b>149,80</b> 179,76	574797
9 Curseur <b>WA-AR</b>	pour CS 50, CS 70, pour la fixation des pièces à usiner sur la butée angulaire orientable CS 70 WA, CS 50 WA et Basis WRA 500, Emballage sous blister	<b>33,20</b> 39,84	491712
10 Pare-éclats <b>CS 50 SP/10</b>	pour CS 50, pour coupe sans éclat des 2 cotés, contenu 10 pce(s), Emballage sous blister	<b>17,90</b> 21,48	492241
11 Chevalet à rouleau <b>RB</b>	pour toutes les machines semi-stationnaires (CS/KS/CMS), utilisable avec CS 50, CS 70, CB 120, Système Basis Plus, CMS-GE, table multifonctions, pour la pose de longues pièces à usiner, hauteur réglable 630 – 1.000 mm, en emballage carton	<b>163,80</b> 196,56	488711
12 Pieds rabattables <b>CS 50 KB</b>	pour CS 50, possibilité de travailler sur 2 hauteurs, pieds rabattables pour réhausser la version CS 50 floor, en emballage carton	<b>184,40</b> 221,28	575671
13 Kit d'aspiration <b>CS 70 AB</b>	pour CT/CTL/CTM, composé de : tuyau d'aspiration D27x2,0 m, tuyau d'aspiration D36x1,0 m, raccord Y, peut être utilisé avec Basis, CS 70, CS 50 et CMS, aspiration avec MINI / MIDI uniquement possible avec tuyau adaptateur 499196, diamètre 27 / 36 mm, en emballage carton	<b>93,80</b> 112,56	488292
14 Coffre de rangement de lames <b>SGA</b>	pour CS 50, CMS-GE, coffre de rangement pour 4 lames de scie max et 3 pare-éclats (grande sécurité et gain de place), en emballage carton	<b>44,90</b> 53,88	492228
15 Lames de scie circulaire	voir page 84		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



## Accessoires pour scie semi-stationnaire CS 70 EBG

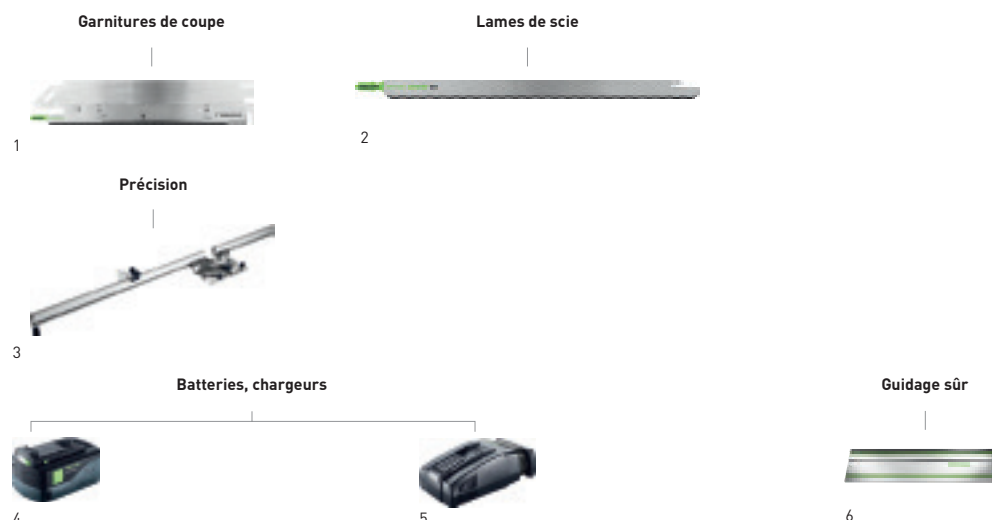
Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Rallonge de table <b>CS 70 VL</b>	pour CS 70, mise en place simple, rabattable, pour poser de longues pièces à usiner, augmente la surface d'appui de 580 mm, dimensions L x l 525 x 522 mm, en emballage carton	<b>263,30</b> 315,96	488061
2 Extension de table <b>CS 70 VB</b>	pour CS 70, avec règle ajustable, montage et démontage simple et rapide, pour une coupe sûre et précise en largeur, augmente la surface d'appui de 411 mm, largeur de coupe max 680 mm, dimensions L x l 773 x 435 mm, en emballage carton	<b>370,00</b> 444,00	488060
3 Extension-butée <b>CS 70 KA</b>	pour CS 70 et CS 50, escamotable, avec support de dépose, règle et curseur, extraction et déroulement simple du décimètre à ruban grâce au mécanisme télescopique, longueur 1.200 – 2.050 mm, en emballage carton	<b>319,70</b> 383,64	488063
4 Curseur <b>KA-AR</b>	pour CS 50, CS 70, pour caler des pièces contre le guide-butée CS 70 KA, Basis KA 100/200 et KA-KS 120, Emballage sous blister	<b>33,20</b> 39,84	488560
5 Butée longitudinale <b>CS 70 LA</b>	pour CS 70, MFT 3-VL, avec réglage précis et fixation arrière, manoeuvrable de l'avant, avec profil guide butée adaptable pour des coupes longitudinales sûres et précises, en emballage carton	<b>259,60</b> 311,52	488062
6 Table coulissante <b>CS 70 ST</b>	pour CS 70, pour scier des panneaux, montage et démontage simple et rapide, 2 x pieds rabattables, règle butée, avec fixation, largeur de coupe max. 920 mm, en emballage carton	<b>863,00</b> 1.035,60	488059
7 Table coulissante <b>CS 70 ST 650</b>	pour CS 70, montage et démontage simple et rapide, largeur de coupe max. 650 mm, en emballage carton	<b>456,20</b> 547,44	490312
8 Butée angulaire <b>WA</b>	pour CS 70, CS 50, CMS-GE, pour travailler avec 2 butées, en emballage carton	<b>149,80</b> 179,76	574797
9 Curseur <b>WA-AR</b>	pour CS 50, CS 70, pour la fixation des pièces à usiner sur la butée angulaire orientable CS 70 WA, CS 50 WA et Basis WRA 500, Emballage sous blister	<b>33,20</b> 39,84	491712
10 Roues de transport <b>CS 70 TR</b>	pour CS 70, à adapter sur les pieds pour un transport simple et pratique, en emballage carton	<b>93,80</b> 112,56	488064
11 Chevalet à rouleau <b>RB</b>	pour toutes les machines semi-stationnaires (CS/KS/CMS), utilisable avec CS 50, CS 70, CB 120, Système Basis Plus, CMS-GE, table multifonctions, pour la pose de longues pièces à usiner, hauteur réglable 630 – 1.000 mm, en emballage carton	<b>163,80</b> 196,56	488711
12 Pare-éclats <b>CS 70 SP /10</b>	pour CS 70, pour coupe sans éclat des 2 cotés, contenu 10 pce(s), Emballage sous blister	<b>17,90</b> 21,48	490340
13 Kit d'aspiration <b>CS 70 AB</b>	pour CT/CTL/CTM, composé de : tuyau d'aspiration D27x2,0 m, tuyau d'aspiration D36x1,0 m, raccord Y, peut être utilisé avec Basis, CS 70, CS 50 et CMS, aspiration avec MINI / MIDI uniquement possible avec tuyau adaptateur 499196, diamètre 27 /36 mm, en emballage carton	<b>93,80</b> 112,56	488292
14 Lames de scie circulaire	voir page 84		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



ISC 240



## Accessoires pour scie sans fil pour matériaux isolants ISC 240

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1	Outil de coupe <b>SG-240/G-ISC</b>	pour ISC 240 EB, outil de coupe avec lame de scie à denture alternée, pour les panneaux d'isolation en PUR et en polystyrène, la laine minérale dure et la laine de verre, longueur de coupe 240 mm, Emballage sous blister	<b>56,30</b> 67,56	575409
	Outil de coupe <b>SG-350/G-ISC</b>	pour ISC 240 EB, outil de coupe avec lame de scie à denture alternée, pour les panneaux d'isolation en PUR et en polystyrène, la laine minérale dure et la laine de verre, longueur de coupe 350 mm, Emballage sous blister	<b>76,70</b> 92,04	575410
	Outil de coupe <b>SG-240/W-ISC</b>	pour ISC 240 EB, outil de coupe avec lame de scie ondulée, pour les matériaux d'isolation souples naturels et en fibres minérales, longueur de coupe 240 mm, Emballage sous blister	<b>76,70</b> 92,04	575411
	Outil de coupe <b>SG-350/W-ISC</b>	pour ISC 240 EB, outil de coupe avec lame de scie ondulée, pour les matériaux d'isolation souples naturels et en fibres minérales, longueur de coupe 350 mm, Emballage sous blister	<b>97,10</b> 116,52	575412
2	Lame de scie <b>DSB 240/G</b>	pour ISC 240 EB, lame de rechange pour outil de coupe SG-240/G-ISC, longueur de coupe 240 mm, matériau lame de scie HCS, Emballage sous blister	<b>20,50</b> 24,60	575414
	Lame de scie <b>DSB 350/G</b>	pour ISC 240 EB, lame de rechange pour outil de coupe SG-240/G-ISC, longueur de coupe 350 mm, matériau lame de scie HCS, Emballage sous blister	<b>30,70</b> 36,84	575415
	Lame de scie <b>DSB 240/W</b>	pour ISC 240 EB, lame de rechange pour outil de coupe SG-240/G-ISC, longueur de coupe 240 mm, matériau lame de scie HCS, Emballage sous blister	<b>20,50</b> 24,60	575416
	Lame de scie <b>DSB 350/W</b>	pour ISC 240 EB, lame de rechange pour outil de coupe SG-240/G-ISC, longueur de coupe 350 mm, matériau lame de scie HCS, Emballage sous blister	<b>30,70</b> 36,84	575417
3	Butée angulaire <b>FS-WA-ISC</b>	pour FS/2 avec ISC 240, cote répétitive réglable par le biais de l'échelle graduée et du curseur de butée, montage sans outil sur le rail de guidage, position de transport, pour transporter sans encombrement la butée angulaire raccordée au rail de guidage, règle de guidage, curseur, largeur max. de la pièce 900 mm, plage angulaire -47° - +47°, en emballage carton	<b>153,30</b> 183,96	575413



## Accessoires système

## Accessoires pour scie sans fil pour matériaux isolants ISC 240

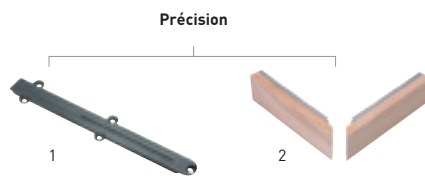
	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 117,60	Réf.
4	Batterie <b>BP 18 Li 5,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>98,00</b> 117,60	200181
	Batterie <b>BP 18 Li 5,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>118,00</b> 141,60	202479
	Batterie <b>BP 18 Li 6,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>128,00</b> 153,60	201774
	Batterie <b>BP 18 Li 6,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>148,00</b> 177,60	201797
	Batterie <b>BP 18 Li 3,1 C</b>	conception compacte et légère, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les machines sans fil 18 V Festool (sauf TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, Emballage sous blister	<b>72,00</b> 86,40	201789
	Batterie <b>BP 18 Li 3,1 CI</b>	batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, en emballage carton	<b>92,00</b> 110,40	203799
5	Chargeur rapide <b>TCL 6</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 0,8 kg, Emballage sous blister	<b>57,00</b> 68,40	201135
	Chargeur rapide <b>SCA 8</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 1,1 kg, Emballage sous blister	<b>88,00</b> 105,60	200178
	Batteries et chargeurs	voir page 14		
6	Rails de guidage	voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 388		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



SYM 70 R



Précision

Appui stable

Angles très précis



Lames de scie circulaire



## Accessoires pour scie à onglets SYMMETRIC SYM 70 R

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
1	Plaque de recouvrement <b>TE-SYM 70</b>	pour SYMMETRIC 70 E, contenu 3 pce(s), Emballage sous blister	<b>20,70</b> 24,84	491054
2	Extension de butée <b>ZA-SYM 70 E</b>	pour SYMMETRIC 70 E, pour le sciage de plinthe arrière, contenu 2 pce(s), en emballage carton	<b>46,00</b> 55,20	491886
3	Fausse équerre ajustable <b>SM-SYM 70</b>	pour SYMMETRIC 70 E, Emballage sous blister	<b>29,60</b> 35,52	491053
4	Pieds additionnels <b>EH-SYS-SYM 70</b>	pour SYMMETRIC 70 E, pieds intermédiaires pour rehausser la SYM 70 à la hauteur d'un SYSTAINER SYS 1 T-LOC et Classic, hauteur de table = SYSTAINER : les pièces longues peuvent être facilement soutenues, compris dans la livraison pour la SYM 70 RE (pour compléter la SYM 70 E), en emballage carton	<b>29,00</b> 34,80	203425
5	Lames de scie circulaire	voir page 84		

## Accessoires système



SSU 200



IS 330

Guide parallèle



1

Guides-chaînes



4

Chaînes de scie



2

Guidage sûr



5

Huile pour chaînes



3

Précision



6

## Accessoires pour scies sabres SSU 200, IS 330

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1	Guide parallèle <b>PA-SSU 200</b>	pour SSU 200, IS 330, SSP 200, ISP 330, guidage parallèle des 2 côtés, en emballage carton	<b>40,80</b> 48,96	769098
	Guide parallèle <b>PA-A SSU 200</b>	pour SSU 200, IS 330, SSP 200, ISP 330, guide parallèle à moyeu déporté et guidage bilatéral, en emballage carton	<b>70,90</b> 85,08	769099
2	Chaîne <b>SC 3/8"-91 U-39E</b>	pour SSU 200, SSP 200, pas de chaîne 3/8", chaîne universelle, pour coupes longitudinales et transversales, Emballage sous blister	<b>30,60</b> 36,72	769101
	Chaîne <b>SC 3/8"-91 L-39E</b>	pour SSU 200, SSP 200, pas de chaîne 3/8", chaîne universelle longitudinale, pour coupes longitudinales, Emballage sous blister	<b>38,30</b> 45,96	769103
	Chaîne <b>SC 3/8"-91 F-39E</b>	pour SSU 200, SSP 200, pas de chaîne 3/8", chaîne fine, pour coupes fines et transversales, Emballage sous blister	<b>38,30</b> 45,96	769102
	Chaîne <b>SC 3/8"-90 I-39E</b>	pour SSU 200, SSP 200, chaîne universelle ISO, pas de chaîne 3/8", pour matériaux d'isolation flexibles à résistant à la compression, Emballage sous blister	<b>62,10</b> 74,52	769100
	Chaîne <b>SC 3/8"-90 I-57E</b>	pour IS 330, ISP 330, chaîne universelle ISO, pas de chaîne 3/8", pour matériaux d'isolation flexibles à résistant à la compression, Emballage sous blister	<b>93,00</b> 111,60	769088
	Chaîne <b>SC 3/8"-91 IH-57E</b>	pour IS 330, ISP 330, pour matériaux isolants extrêmement résistants à la pression, pas de chaîne 3/8", chaîne universelle ISO Hard, Emballage sous blister	<b>93,00</b> 111,60	769090
3	Huile pour chaînes <b>CO 1 L</b>	pour SSU 200, IS 330, SSP 200, ISP 330, CCP 380, bidon de 1 litre, dans une bouteille plastique	<b>9,80</b> 11,76	769038
4	Lame <b>GB 10"-SSU 200</b>	pour SSU 200, SSP 200, Emballage sous blister	<b>57,10</b> 68,52	769066
	Lame <b>GB 13"-IS 330</b>	pour IS 330, ISP 330, Emballage sous blister	<b>85,60</b> 102,72	769089
5	Rails de guidage	voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 388		
6	butée angulaire	voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 406		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

Lames de scie sauteuse

# Une large gamme au service de la perfection des coupes

Rapidité en ligne droite ou précision dans les parites très incurvées. Dans le bois, le plastique, les matériaux de construction ou le métal. Avec une denture croisée ou rectifiée, un écartement des dents serré ou large, en acier HCS pour outils ou en carbure rapporté. Quel que soit le matériau à travailler, vous trouverez immédiatement ce dont vous avez besoin dans la nouvelle gamme de lames de scies sauteuses Festool. Un clic suffit pour accéder à la synoptique des applications optimisée.

## WOOD

### Bois

En acier pour outils HCS de grande qualité pour d'excellents résultats dans les matériaux en bois.

## PLASTICS

### Plastiques

Axée sur de très bons résultats de coupe dans la quasi-totalité des plastiques.

## METAL

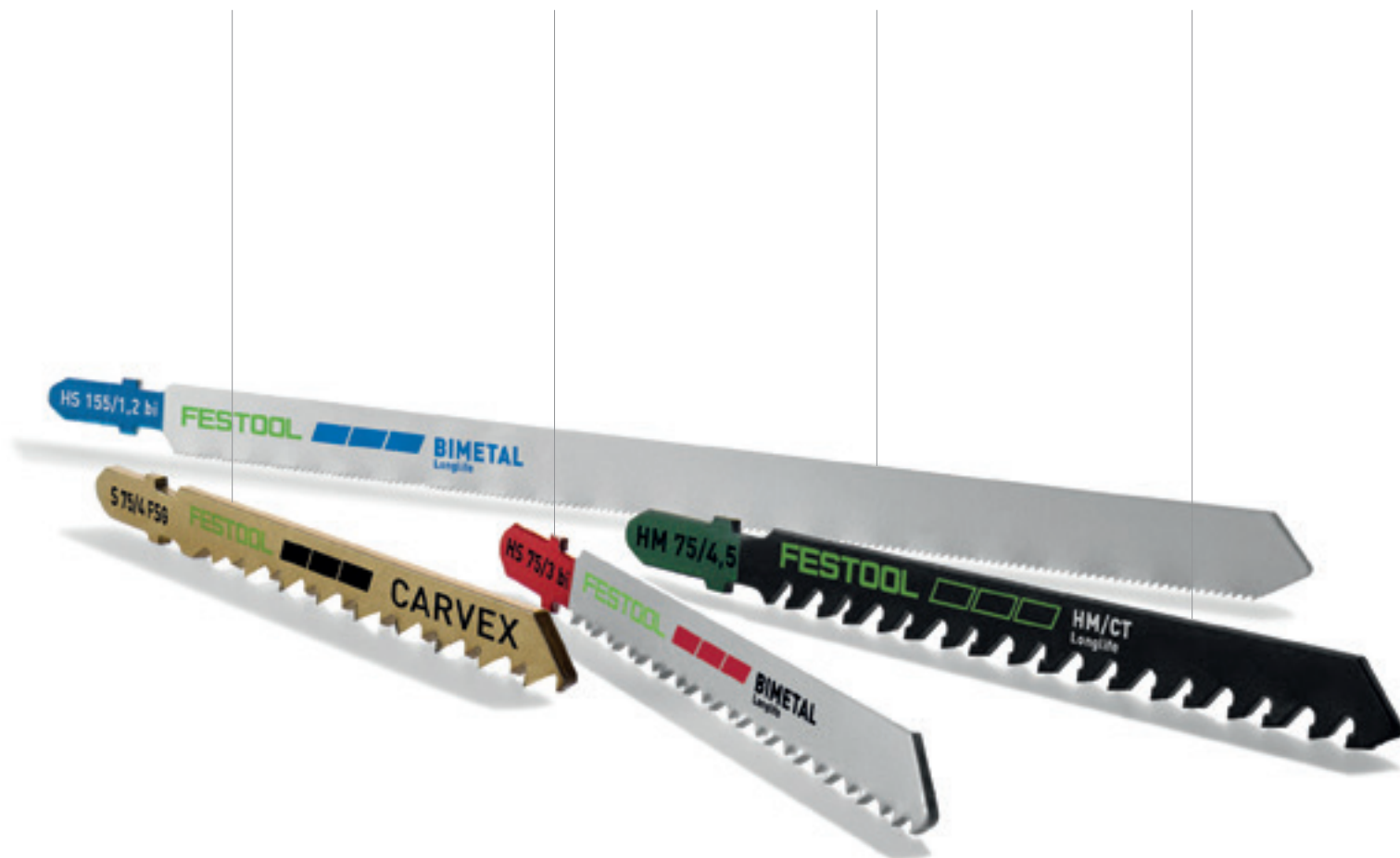
### Métal

Forme de base ondulée en bimétal HCS, idéale pour le métal tels que l'aluminium et l'acier.

## BUILDING MATERIALS

### Matériaux de construction

En carbure rapporté pour une durée de vie maximale, y compris avec les matériaux abrasifs.





## Conseils pour régler la scie sauteuse en fonction de l'application

### Régulation de la vitesse

Les vitesses élevées des niveaux 4 à 6 sont idéales pour les matériaux souples insensibles aux températures élevées, tels que le bois. Les vitesses réduites de 1 à 3 sont recommandées pour les plastiques sensibles à la chaleur tels que le verre acrylique ou le PET, afin d'éviter les traces d'usinage, ainsi que pour les métaux et matériaux de construction, afin de réduire au minimum l'usure des lames de scie sauteuse ou le dégagement de poussière.

### Réglage de la course pendulaire

Plus la course pendulaire est élevée, plus la scie sauteuse coupe le matériau rapidement et facilement. Toutefois, dans la plupart des cas, le risque d'arrachement est élevé. Une course pendulaire réduite ou nulle permet d'obtenir des coupes précises avec peu d'arrachement, à un rythme de travail moins élevé. Idéal pour le travail en une passe et les coupes incurvées.



Matériau	Lame de scie	Application	Vitesse recommandée	Course pendulaire recommandée
WOOD (BOIS)	Basic	Pour une coupe rapide dans le bois lorsqu'une grande précision n'est pas nécessaire.	4-6	Min. pour une précision élevée Max. pour une cadence élevée
	Universal (Utilisation universelle)	La lame de scie universelle pour la coupe à l'équerre couvre toutes les applications pertinentes pour le travail du bois. Optimale également en combinaison avec le rail de guidage Festool.	4-6	
	NOUVEAU Straight Cut (coupes droites)	Pour une coupe à l'équerre très précise grâce à une denture japonaise ultra-tranchante – les fibres sont incisées avant d'être sectionnées.	4-6	
	NOUVEAU Curves (courbes)	Idéal pour les courbes – rayons très étroits également possibles.	4-6	
	NOUVEAU Fine Cut (coupes fines)	Pour des surfaces découpées avec précision et sans arrachement.	4-6	
PLASTICS (PLASTIQUES)	Solid Materials	Pour les matériaux résistants tels que le plastique massif ou renforcé de fibres.	1-3	à l'arrêt
	NOUVEAU Profile (Moulures)	Pour les profilés en plastique, le verre acrylique (par ex. Plexiglas®) et le plastique souple	1-3	
	NOUVEAU Laminate (Laminés)	Pour le laminé et les panneaux mélaminés (par ex. Trespa®).	1-3	
METAL (MÉTAL)	NOUVEAU Steel / Stainless Steel	Pour l'aluminium, les métaux non ferreux et l'acier.	1-3	à l'arrêt
	Sandwich Materials	Pour les matériaux sandwichs.	1-3	
BUILDING MATERIALS (MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION)	Abrasive Materials	Pour les panneaux de particules et de fibres à liant plâtre ou ciment.	1-3	Min. pour une précision élevée Max. pour une cadence élevée
	Ceramics	Pour la tuile et la céramique.	1-3	
	Insulation	Pour les matériaux isolants souples, le carton et le polystyrène.	1-3	

## Lames de scie sauteuse

## Forme des dents



denture alternée pour une coupe rapide



Lames à affûtage coniques pour une coupe nette



lames en acier HCS : la qualité standard pour tous types de bois



HS bimétal : résistance aux températures élevées et à l'usure

## Caractéristiques des lames de scie



acier au carbure : résistance aux températures élevées et à l'usure



picot en acier au carbure brasé, fin
































lame de scie grossière ou fine. Règle empirique : au moins 3 dents à l'engagement



lame ondulée, dents fraisées

Matériau	Basic		Coupes droites	Coupes incurvées	coupes à l'équerre	Coupe de qualité sans arrachement	Longueur	Pas de denture
WOOD (BOIS)		S 75/4/5	○	○			75 mm	4 mm
		S 75/4/25	○	○			75 mm	4 mm
		S 75/4/100	○	○			75 mm	4 mm
		S 105/4/5	○	○			105 mm	4 mm
	<b>Universal (Utilisation universelle)</b>							
		S 75/4 FSG/5	○	○	●		75 mm	4 mm
		S 75/4 FSG/20	○	○	●		75 mm	4 mm
		S 105/4 FSG/5	○	○	●		105 mm	4 mm
		S 105/4 FSG/20	○	○	●		105 mm	4 mm
		S 145/4 FSG/5	○	○	●		145 mm	4 mm
	<b>Straight Cut (coupes droites)</b>							
		S 75/2,8/5	●		●	○	75 mm	2,8 mm
		S 75/2,8/20	●		●	○	75 mm	2,8 mm
		S 105/2,8/5	●		●	○	105 mm	2,8 mm
		S 105/2,8/20	●		●	○	105 mm	2,8 mm
		S 145/2,8/5	●		●	○	145 mm	2,8 mm
	<b>Curves (courbes)</b>							
		S 75/1,4 K/5		○		○	75 mm	1,4 mm
		S 75/4 K/5		●			75 mm	4 mm
		S 75/4 K/20		●			75 mm	4 mm
	<b>Fine Cut (coupes fines)</b>							
		S 75/2,5/5	●			●	75 mm	2,5 mm
		S 75/2,5/25	●			●	75 mm	2,5 mm
		S 75/2,5/100	●			●	75 mm	2,5 mm
		S 75/2,5 R/5	●			●	75 mm	2,5 mm
		(denture bout à bout)						

## Lames de scie sauteuse

	Longueur max. de la pièce	Contenu	Prix de vente conseillé €* 11,40	Réf.	Bois massif	Panneaux de particules / lattes brut, contreplaqué	Panneaux agglomérés stratifiés, panneaux plaqués	Panneaux mélaminés (Trespa®, Resopal®), laminé	Plastique renforcé de fibres de verre, PRV	plastique souple, PVC	Plastique massif, plexiglas, verre acrylique (Plexiglas®)	Profils en plastique, verre acrylique (Plexiglas®)
												
	30 mm	5 pce(s)	<b>9,50</b> 11,40	204305	●	●	●					
	30 mm	25 pce(s)	<b>37,00</b> 44,40	204306	●	●	●					
	30 mm	100 pce(s)	<b>129,10</b> 154,92	204346	●	●	●					
	60 mm	5 pce(s)	<b>15,10</b> 18,12	204315	●	●	●					
	30 mm	5 pce(s)	<b>20,60</b> 24,72	204316	●	●	●					
	30 mm	20 pce(s)	<b>69,40</b> 83,28	204317	●	●	●					
	60 mm	5 pce(s)	<b>27,40</b> 32,88	204327	●	●	●					
	60 mm	20 pce(s)	<b>89,10</b> 106,92	204332	●	●	●					
	100 mm	5 pce(s)	<b>31,90</b> 38,28	204335	●	●	●					
	30 mm	5 pce(s)	<b>17,00</b> 20,40	204260	●	●	●					
	30 mm	20 pce(s)	<b>57,40</b> 68,88	204261	●	●	●					
	60 mm	5 pce(s)	<b>22,70</b> 27,24	204262	●	●	●					
	60 mm	20 pce(s)	<b>75,70</b> 90,84	204263	●	●	●					
	100 mm	5 pce(s)	<b>26,60</b> 31,92	204264	●	●	●					
	30 mm	5 pce(s)	<b>12,00</b> 14,40	204267	●	●	●					
	30 mm	5 pce(s)	<b>12,70</b> 15,24	204265	●	●	●					
	30 mm	20 pce(s)	<b>42,90</b> 51,48	204266	●	●	●					
	30 mm	5 pce(s)	<b>13,50</b> 16,20	204256	●	○	●			○	○	
	30 mm	25 pce(s)	<b>55,40</b> 66,48	204257	●	○	●			○	○	
	30 mm	100 pce(s)	<b>178,40</b> 214,08	204258	●	○	●			○	○	
	30 mm	5 pce(s)	<b>13,70</b> 16,44	204259	●	○	●			○	○	

● parfaitement adaptée

○ adaptée

Lames de scie sauteuse

Forme des dents



denture alternée pour une coupe rapide



Lames à affûtage coniques pour une coupe nette



lames en acier HCS : la qualité standard pour tous types de bois



HS bimétal : résistance aux températures élevées et à l'usure

Caractéristiques des lames de scie



acier au carbure : résistance aux températures élevées et à l'usure



picot en acier au carbure brasé, fin



lame de scie grossière ou fine. Règle empirique : au moins 3 dents à l'engagement














lame ondulée, dents fraisées

Matériau	Solid Materials		Coupes droites	Coupes incurvées	coupes à l'équerre	Coupe de qualité sans arrachement	Longueur	Pas de denture
PLASTICS (PLASTIQUES)		HS 75/3 BI/5	○	○			75 mm	3 mm
	Profile (Moultures)							
		S 75/1,5/5	○	○			75 mm	1,5 mm
METAL (MÉTAL)		HM 90/3,3/1	○				90 mm	3,3 mm
	Steel / Stainless Steel							
		HS 75/1,2 BI/5	●				75 mm	1,2 mm
		HS 75/1,2 BI/20	●				75 mm	1,2 mm
		HS 105/1 BI/5	●				105 mm	1 mm
BUILDING MATERIALS (MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION)	Sandwich Materials							
		HS 155/1,2 BI/5	●				155 mm	1,2 mm
	Abrasive Materials							
		HM 75/4,5	○	●			75 mm	4,5 mm
BUILDING MATERIALS (MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION)	Ceramics							
		R 54 G Riff	○	○				54 mm
	Insulation							
		S 155/W/3	○	○				155 mm
Gamme de lames de scie sauteuse Wood								
BUILDING MATERIALS (MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION)		STS-Sort/25 W						75 mm
Contenu :								
5 x Wood Basic : S 75/4								
5 x Wood Universal S 75/4 FSG								
5 x Wood Straight Cut S 75/2,8								
5 x Wood Curves S75/4 K								
5 x Wood Fine Cut S75/2,5								

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.



Lames de scie sauteuse

				<div>Panneaux mélaminés (Trespa®, Resopal®), laminé</div> <div>Plastique renforcé de fibres de verre, PRV</div> <div>plastique souple, PVC</div> <div>Plastique massif, plexiglas, verre acrylique (Plexiglas®)</div> <div>Profilés en plastique, verre acrylique (Plexiglas®)</div> <div>Aluminium, panneaux composites en aluminium</div> <div>Métaux non ferreux, alliages</div> <div>Fer, acier</div> <div>Panneaux sandwichs</div> <div>Acier inoxydable</div> <div>Tuiles, céramique</div> <div>Fibrociment, plaques de fibroplâtre</div> <div>Carton, matériaux d'isolation</div>														
	Longueur max. de la pièce	Contenu	Prix de vente conseillé €* 22,10 26,52	Réf.	HPL	EPOXY	Plastics			AL			FE		NIROSTA STAINLESS INOX			
	30 mm	5 pce(s)		204336			○	●	●		○	○						
	30 mm	5 pce(s)	13,50 16,20	204268			●		●									
	30 mm	1 pce(s)	30,30 36,36	204269	●												●	
	20 mm	5 pce(s)	18,50 22,20	204270						●	●	●			●			
	20 mm	20 pce(s)	62,50 75,00	204271						●	●	●			●			
	40 mm	5 pce(s)	23,00 27,60	204272						●	●	●			●			
	110 mm	5 pce(s)	29,40 35,28	204337						●	●	●	●					
	30 mm	1 pce(s)	20,60 24,72	204343	●	●											●	
	8 mm	1 pce(s)	9,10 10,92	204344		●					○	○				●		
	110 mm	3 pce(s)	16,30 19,56	204345														●
	30 mm	25 pce(s)	58,00 69,60	204275														

## Lames de scie circulaire

# La qualité au service de la coupe

Résistance et précision dans les conditions les plus difficiles. Adaptée sur mesure à l'application et au matériau. En acier de grande qualité, avec dents en carbure à grains ultrafins. Car une coupe parfaite n'est possible que si la lame est aussi performante que l'outil.

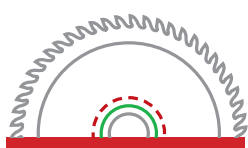


## Code couleurs



### Bois/matières plastiques tendres

Pour les bois durs et tendres, le bois massif et les panneaux de construction



### Plastique/matériau minéral

Le carbure à grains ultrafins assure une découpe parfaite des panneaux à revêtement et matériaux minéraux.



### Aluminium

Pour les profilés et panneaux en aluminium



### Acier/panneaux sandwichs

Les dents légèrement chanfreinées sont idéales pour le sciage de conduits de câbles, tôles et profilés en acier.



### Matériaux de construction

La matière et les dents sont conçues spécialement pour le travail avec des matériaux abrasifs.

## Lames de scie circulaire

**Adaptation parfaite**

Pour obtenir des coupes parfaites et une longue durée de vie, les lames de scies sont fabriquées en métal de grande qualité. L'angle de coupe et les formes de dent sont adaptés à l'application et à l'outil.

**Une précision longue durée**

Longue durée de vie et résultats de coupe parfaits garantis grâce à un affûtage lent au moyen de disques diamant. Pour des résultats de qualité avec peu de retouches.

**Choix simple**

Le code couleur pratique permet de trouver rapidement la lame de scie adaptée à l'application concernée.

**Refroidissement efficace**

La conception de la lame au laser confère une résistance thermique et une faible montée en température lors de l'utilisation.

**Qualité supérieure**

Rapport qualité-prix de premier ordre grâce à une longue durée de vie et à la possibilité de réaffûtage des dents de scie.

**Progression de sciage optimale**

Progression de sciage fiable et sans à-coups grâce à un acier de grande qualité et à des fentes de dilatation optimisées.

**Formes des dents****Lame de scie à denture alternée (W/PW)**

Les dents de cette lame sont inclinées et coupent alternativement vers la gauche et vers la droite. La lame de scie à denture alternée est la lame universelle pour tous les matériaux en bois.

**Lame de scie à denture plate trapézoïdale (TF)**

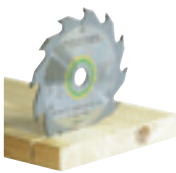
Les dents trapézoïdales et les dents plates sont disposées alternativement. Cette lame est conçue pour le sciage de l'aluminium, des matières plastiques dures et des matériaux à revêtement dur.


**Lame de scie à denture plate (F)**


Les bords des dents sont droits, non inclinés. Chaque dent coupe de la même façon. Cette lame sert à scier l'acier.

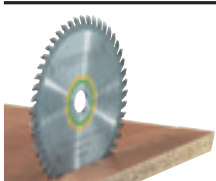
## Lames de scie circulaire

Code couleurs					
Matériau					
position de vitesse conseillée	3-6	3-5	2-4	3-6	4-6

Lames de scie standard		Diamètre	Largeur de coupe	Ø alésage	Nombre de dents	Angle de lame	Forme des dents	Prix de vente conseillé €* 44,76	Réf.
	160x1,8x20 W18	160 mm	1,8 mm	20 mm	18	25°	W	<b>37,30</b>	500458
	160x2,2x20 W18	160 mm	2,2 mm	20 mm	18	25°	W	<b>40,50</b> 48,60	768129
	210x2,6x30 W18	210 mm	2,6 mm	30 mm	18	20°	W	<b>61,90</b> 74,28	493197
	230x2,5x30 W24	230 mm	2,5 mm	30 mm	24	20°	W	<b>77,60</b> 93,12	500647
	350x3,5x30 W24	350 mm	3,5 mm	30 mm	24	10°	W	<b>92,20</b> 110,64	769667

Lames de scie Panther		Diamètre	Largeur de coupe	Ø alésage	Nombre de dents	Angle de lame	Forme des dents	Prix de vente conseillé €* 61,32	Réf.
	160x1,8x20 PW12	160 mm	1,8 mm	20 mm	12	25°	W	<b>51,10</b>	500460
	160x2,2x20 PW12	160 mm	2,2 mm	20 mm	12	20°	PW	<b>54,90</b> 65,88	496301
	190x2,6 FF PW16	190 mm	2,6 mm	FF**	16	28°	PW	<b>70,40</b> 84,48	492049
	210x2,6x30 PW16	210 mm	2,6 mm	30 mm	16	28°	PW	<b>78,30</b> 93,96	493196
	225x2,6x30 PW18	225 mm	2,6 mm	30 mm	18	28°	PW	<b>78,60</b> 94,32	496303
	230x2,5x30 PW18	230 mm	2,5 mm	30 mm	18	28°	PW	<b>75,50</b> 90,60	500646

Lames de scie universelles		Diamètre	Largeur de coupe	Ø alésage	Nombre de dents	Angle de lame	Forme des dents	Prix de vente conseillé €* 75,36	Réf.
	160x2,2x20 W28	160 mm	2,2 mm	20 mm	28	15°	W	<b>62,80</b>	496302
	190x2,6 FF W32	190 mm	2,6 mm	FF**	32	10°	W	<b>78,40</b> 94,08	492048
	210x2,4x30 W36	210 mm	2,4 mm	30 mm	36	15°	W	<b>80,80</b> 96,96	493198
	216x2,3x30 W36	216 mm	2,3 mm	30 mm	36	-5°	W	<b>93,50</b> 112,20	500124
	225x2,6x30 W32	225 mm	2,6 mm	30 mm	32	20°	W	<b>78,60</b> 94,32	488288
	260x2,5x30 W60	260 mm	2,5 mm	30 mm	60	-5°	W	<b>149,90</b> 179,88	494604

Lames de scie denture fine		Diamètre	Largeur de coupe	Ø alésage	Nombre de dents	Angle de lame	Forme des dents	Prix de vente conseillé €* 74,04	Réf.
	160x1,8x20 W32	160 mm	1,8 mm	20 mm	32	5°	W	<b>61,70</b>	500459
	160x2,2x20 W48	160 mm	2,2 mm	20 mm	48	5°	W	<b>78,20</b> 93,84	491952
	190x2,4 FF W48	190 mm	2,4 mm	FF**	48	8°	W	<b>94,00</b> 112,80	492050
	210x2,4x30 W52	210 mm	2,4 mm	30 mm	52	5°	W	<b>109,60</b> 131,52	493199
	216x2,3x30 W48	216 mm	2,3 mm	30 mm	48	-5°	W	<b>114,00</b> 136,80	491050
	216x2,3x30 W60	216 mm	2,3 mm	30 mm	60	-5°	W	<b>136,50</b> 163,80	500125
	225x2,6x30 W48	225 mm	2,6 mm	30 mm	48	10°	W	<b>110,10</b> 132,12	488289
	230x2,5x30 W48	230 mm	2,5 mm	30 mm	48	10°	W	<b>106,30</b> 127,56	500648
	260x2,5x30 W80	260 mm	2,5 mm	30 mm	80	-5°	W	<b>179,80</b> 215,76	494605

position de vitesse conseillée
















\*\*FF = emmanchement FastFix


\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.






## Lames de scie circulaire


Code couleurs					
Matériau					
position de vitesse conseillée					

Lames de scie spéciales		Diamètre	Largeur de coupe	Ø alésage	Nombre de dents	Angle de lame	Forme des dents	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	160x2,2x20 TF52	160 mm	2,2 mm	20 mm	52	-5°	TF	118,00 141,60	496306
	190x2,6 FF TF58	190 mm	2,6 mm	FF**	58	-5°	TF	149,30 179,16	492051
	210x2,4x30 TF72	210 mm	2,4 mm	30 mm	72	-5°	TF	176,40 211,68	493201
	216x2,3x30 W60	216 mm	2,3 mm	30 mm	60	-5°	W	167,00 200,40	491051
	216x2,3x30 TF64	216 mm	2,3 mm	30 mm	64	0°	TF	167,00 200,40	500122
	225x2,6x30 TF68	225 mm	2,6 mm	30 mm	68	-5°	TF	173,10 207,72	488291
	230x2,5x30 TF76	230 mm	2,5 mm	30 mm	76	-5°	TF	170,10 204,12	500649
	260x2,4x30 TF68	260 mm	2,4 mm	30 mm	68	0°	TF	175,90 211,08	494607

## Lame de scie spéciale

	160x2,2x20 TF48	160 mm	2,2 mm	20 mm	48	4°	TF	118,00 141,60	496308
	190x2,6 FF TF54	190 mm	2,6 mm	FF**	54	4°	TF	149,30 179,16	492052
	210x2,4x30 TF60	210 mm	2,4 mm	30 mm	60	4°	TF	176,40 211,68	493200
	216x2,3x30 WZ/FA60	216 mm	2,3 mm	30 mm	60	-5°	WZ/FA	167,00 200,40	500123
	225x2,6x30 TF64	225 mm	2,6 mm	30 mm	64	4°	TF	173,10 207,72	489459
	260x2,5x30 WZ/FA64	260 mm	2,5 mm	30 mm	64	-5°	WZ/FA	175,90 211,08	494606

## Lames de scie denture plate

	210x2,2x30 F36	210 mm	2,2 mm	30 mm	36	1°	F	123,10 147,72	493351
	230x2,5x30 F48	230 mm	2,5 mm	30 mm	48	0°	F	119,10 142,92	500651
	350x2,9x30 TF60	350 mm	2,9 mm	30 mm	60	0°	TF	248,80 298,56	769668

## Lame de scie diamant

	160x2,2x20 DIA4	160 mm	2,2 mm	20 mm	4	-5°	F	160,50 192,60	201910
	Lame de scie uniquement conçue pour TS 55 R et TSC 55								

position de vitesse conseillée

\*\*FF = emmanchement FastFix

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.





## 03 Traitement des surfaces

### Produits et applications 90

#### Ponceuses électriques et ponceuses hybrides

Ponceuses roto-excentriques ROTEX – RO 90 DX, RO 125, RO 150 99

Ponceuses excentriques – ETS 125 R, ETSC 125, ETS EC 125, ETS 150, ETS EC 150 102

Ponceuses vibrantes – RS 100, RS 200, RS 300, RTS 400 R, RTSC 400 108

Ponceuses Delta – DTS 400 R, DTSC 400 113

Ponceuse linéaire DUPLEX – LS 130 115

Ponceuse rotative – RAS 180 116

Ponceuses autoportées à rallonges PLANEX – LHS-E 225, LHS 225 117

Ponceuses à bande – BS 75, BS 105, CMS-BS 119

#### Ponceuses pneumatiques

Ponceuse excentrique pneumatique – LEX 3 123

Ponceuses vibrantes pneumatiques – LRS 93, LRS 400 126

#### Polisseuses et distributeur d'huile

Polisseuses – SHINEX RAP 150, POLLUX 180 130

Applicateur d'huile SURFIX – OS 132

#### Ponceuse pour un effet structuré

Ponceuse RUSTOFIX – BMS 180 133

#### Accessoires et consommables 134

Le système Festool

## Produits et applications

Elles affichent une abrasion rapide et élevée ou permettent d'obtenir un ponçage exceptionnel : pour chaque application demandée, les ponceuses Festool ont la solution. Choisissez la machine adaptée à votre application.

### Ponceuses roto-excentriques ROTEX



**RO 90 DX**  
Page 99



**RO 125**  
Page 100



**RO 150**  
Page 101

#### Applications

##### Surfaces planes

Ponçage dégrossissant	○	●	●
Ponçage intermédiaire	○	●	●
Ponçage de finition	○	●	●
Ponçage extra fin	○	○	○

##### Surfaces bombées

Ponçage dégrossissant	○	●	●
Ponçage intermédiaire	●	●	●
Ponçage de finition	●	●	●
Ponçage extra fin	○	○	○

##### Coins intérieurs

Ponçage dégrossissant	●
Ponçage intermédiaire	●
Ponçage de finition	●
Ponçage extra fin	○

##### Polissage

Petites surfaces	●	●	○
Grandes surfaces		○	●

#### Caractéristiques techniques

Tension de la batterie [V]			
Capacité batterie Li-Ion [Ah]			
Puissance absorbée (avec adaptateur secteur*) [W]	400	500	720
Vitesse de rotation roto-excentrique [min <sup>-1</sup> ]	260 – 520	300 – 600	320 – 660
Vitesse de rotation [min <sup>-1</sup> ]	3.500 – 7.000	3.000 – 6.000	3.300 – 6.800
Course de ponçage [mm]	3	3,6	5
Ø plateau de ponçage / patin de ponçage [mm]	90	125	150
Poids (avec Li-ion**) [kg]	1,5	1,9	2,3



## Produits et applications

## Ponceuses excentriques

**Ponceuse  
excentrique  
hybride**

### Ponceuses excentriques



ETS 125 R  
Page 102

ETSC 125  
Page 103

ETS EC 125  
Page 104



**ETS 150/3**  
Page 105



ETS 150/5  
Page 105



ETS EC 150/3  
Page 106



ETS EC 150/5  
Page 106

[illegible]

## Produits et applications

## Ponceuses vibrantes pour dégrossissage

## Ponceuses vibrantes à entraînement direct



**RS 100**  
Page 108



**RS 100 C**  
Page 108



**RS 200**  
Page 109



**RS 300**  
Page 110

## Applications

## Surfaces planes

Ponçage dégrossissant	●	●		
Ponçage intermédiaire	●	●	○	○
Ponçage de finition	○	○	●	●
Ponçage extra fin			○	○

## Surfaces bombées

Ponçage dégrossissant				
Ponçage intermédiaire				
Ponçage de finition				
Ponçage extra fin				

## Coins intérieurs

Ponçage dégrossissant				
Ponçage intermédiaire				○
Ponçage de finition				●
Ponçage extra fin				○

## Moulures

Ponçage dégrossissant				
Ponçage intermédiaire				
Ponçage de finition				
Ponçage extra fin				

## Caractéristiques techniques

Tension de la batterie [V]				
Capacité batterie Li-Ion [Ah]				
Puissance absorbée (avec adaptateur secteur*) [W]	620	520	330	280
Vitesse de rotation à vide (min <sup>-1</sup> )	6.000	7.000	4.000 – 10.000	4.000 – 10.000
Course de ponçage [mm]	5	5	2,4	2,4
Patin de ponçage [mm]	115 x 221	115 x 221	115 x 225	93 x 175
Poids (avec Li-ion**) [kg]	3,1	3,0	2,5	2,3

## Ponceuse linéaire DUPLEX



LS 130  
Page 115

\_\_\_\_\_

☒ parfaitement adaptée  
☐ adaptée

## Produits et applications

## Ponceuse rotative

## Ponceuses autoportées à rallonges PLANEX



**RAS 180**  
Page 116



**LHS-E 225**  
Page 117



**LHS 225**  
Page 118

## Applications

## Surfaces planes

Ponçage dégrossissant



Ponçage intermédiaire



Ponçage de finition

Ponçage extra fin

## Surfaces bombées

Ponçage dégrossissant



Ponçage intermédiaire



Ponçage de finition

Ponçage extra fin

## Pose de cloisons sèches

Ponçage de surfaces en plaques de plâtre et en enduit applicable à sec



Ponçage du mastic



Ponçage du mastic à haut plafond



## Rendu de surfaces

## Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.500	400	550
Vitesse de rotation à vide (min <sup>-1</sup> )	800 – 4.000	400 – 920	340 – 910
Ø du patin de ponçage (mm)	180	215	215
Longueur x largeur (mm)			
Surface de ponçage (mm)			
Ø de l'outil (mm)			
Poids (longueur 1,10 m) (kg)			3,8
Poids (longueur 1,60 m) (kg)			4,6
Poids (kg)	4,2	4,0	

## Produits et applications

### Ponceuses à bande

### Système de Module Compact CMS

### Ponceuse RUSTOFIX



**BS 75**  
Page 119



**BS 105**  
Page 120



**CMS-BS**  
Page 121



**BMS 180**  
Page 133

	●	●	○
	●	●	○
	○	○	○
		●	○
		○	○
			●
800	1.200	550	1.500
		2.800	800 – 4.000
533 x 75	620 x 105	820 x 120	
135 x 75	160 x 105	185 x 185	
			150
3,8	6,5		7,5



## Produits et applications

## Ponceuses excentriques à air comprimé LEX



**LEX 3 77**  
Page 123



**LEX 3 125/3**  
Page 124



**LEX 3 125/5**  
Page 124



**LEX 3 150/3**  
Page 125



**LEX 3 150/5**  
Page 125

## Applications

## Surfaces planes

Ponçage dégrossissant		○	●		●
Ponçage intermédiaire		○	○	○	○
Ponçage de finition	●	●	○	●	○
Ponçage extra fin	●	●		●	

## Surfaces bombées

Ponçage dégrossissant		○	●		●
Ponçage intermédiaire		○	○	○	○
Ponçage de finition	●	●	○	●	○
Ponçage extra fin	●	●		●	

## Coins intérieurs

Ponçage dégrossissant					
Ponçage intermédiaire					
Ponçage de finition					
Ponçage extra fin					

## Caractéristiques techniques

Pression de fonctionnement (pression du flux) (bar)	6	6	6	6	6
Course de travail (min <sup>-1</sup> )	21.000	19.000	19.000	20.000	20.000
Vitesse de rotation (min <sup>-1</sup> )	10.500	9.500	9.500	10.000	10.000
Course de ponçage (mm)	2,5	3	5	3	5
Ø du plateau (mm)	77	125	125	150	150
Patin de ponçage StickFix (mm)					
Consommation d'air à la charge nominale (l/min)	270	290	290	290	290
Poids (kg)	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0

# Produits et applications

## Ponceuses vibrantes pneumatiques



**LEX 3 150/7**  
Page 125



**LRS 93**  
Page 126



**LRS 400**  
Page 127

	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input checked="" type="radio"/>		
	<input type="radio"/>		
		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
		<input type="radio"/>	
	6	6	6
	20.000	14.000	14.000
	10.000		
	7	4	4
	150		
		93 x 175	80 x 400
	310	310	390
	1,0	1,5	2,1

Produits et applications

Polisseuses



SHINEX RAP 150-14  
Page 130



SHINEX RAP 150-21  
Page 130



POLLUX 180  
Page 131

Applications

Polissage			
Petites surfaces	○	○	
Grandes surfaces	●	●	●

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.200	1.200	1.500
Vitesse de rotation à vide (min <sup>-1</sup> )	600 – 1.400	900 – 2.100	800 – 2.400
Ø max. du plateau de polissage (mm)	150	150	180
Axe de l'outil	M14	M14	M14
Poids (kg)	2,1	2,1	3,6

# Ponceuses roto-excentriques

## ROTEX RO 90 DX



### Polyvalente jusque dans les coins

- › Quatre machines en une pour le dégrossissage, le ponçage fin, le ponçage triangulaire et le polissage. Investissement réduit et gain de temps conséquent
- › Grande durée de vie grâce au roulement de l'axe excentrique robuste, au réducteur à double protection et au commutateur protégé de la poussière
- › Mouvement de rotation de la ROTEX pour un polissage tout confort : le régime réduit maintient la température à un faible niveau et évite la formation de poussière et la projection de produit de polissage
- › Système de changement de plateau sans outil FastFix

Caractéristiques techniques	
Puissance absorbée (W)	400
Vitesse de rotation (roto-excentrique) (min <sup>-1</sup> )	260 – 520
Vitesse de rotation (excentrique) (min <sup>-1</sup> )	3.500 – 7.000
Course de ponçage (mm)	3
Plateau de ponçage FastFix Ø (mm)	90
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,5



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>RO 90 DX FEQ-Plus</b> plateau de ponçage FastFix Ø 90 mm (mou HT), patin de ponçage StickFix V93, capot protecteur, en SYSTAINER SYS 2 T-L0C	<b>499,00</b> 598,80	571819

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.  
HT TTC

Accessoires système,  
voir page 136



Abrasifs,  
voir page 154



### Quatre machines en une

Ponçage de dégrossissage, ponçage de finition, polissage et ponçage triangulaire avec une seule machine. Vos avantages : coûts d'investissement réduits, polyvalence maximale, champs d'applications plus larges avec plus d'efficacité et de gain de temps.

## Ponçuses roto-excentriques

## ROTEX RO 125



## Maniabilité et abrasion efficace

- › Une abrasion jusqu'à trois fois plus importante que les ponçuses excentriques traditionnelles grâce au moteur puissant et à la combinaison de mouvements excentriques et rotatifs
- › Trois outils en un pour le ponçage dégrossissant, le ponçage fin et le polissage
- › Travail sain et sans poussière grâce à l'aspiration avec le principe Jetstream
- › Système de changement de plateau sans outil FastFix



Caractéristiques techniques	
Puissance absorbée (W)	500
Vitesse de rotation (roto-excentrique) (min <sup>-1</sup> )	300 – 600
Vitesse de rotation (excentrique) (min <sup>-1</sup> )	3.000 – 6.000
Course de ponçage (mm)	3,6
Plateau de ponçage FastFix Ø (mm)	125
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,9



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>RO 125 FEQ-Plus</b> plateau de ponçage FastFix Ø 125 mm (mou), capot protecteur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>518,00</b> 621,60	571779

## Longévité exceptionnelle

Grâce au roulement de l'axe excentrique robuste, au réducteur à double protection et aux commutateurs protégés de la poussière, la ROTEX convient également aux utilisations longue durée.

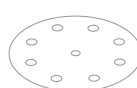
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 137



Abrasifs,  
voir page 156





# Ponceuses roto-excentriques

## ROTEX RO 150



### Le principe 3 en 1 : un concept légendaire

- › Trois outils en un pour le ponçage dégrossissant, le ponçage fin et le polissage
- › Système de changement de plateau sans outil FastFix
- › Finition de qualité (absence totale de rayures) grâce au mouvement excentrique
- › Possibilité de travail au ras des bords grâce au capot protecteur Festool

Caractéristiques techniques	
Puissance absorbée (W)	720
Vitesse de rotation [roto-excentrique] (min <sup>-1</sup> )	320 – 660
Vitesse de rotation [excentrique] (min <sup>-1</sup> )	3.300 – 6.800
Course de ponçage (mm)	5
Plateau de ponçage FastFix Ø (mm)	150
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	2,3



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
Plateau de ponçage FastFix Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), capot protecteur		
<b>RO 150 FEQ</b> en emballage carton	<b>567,00</b> 680,40	575066
<b>RO 150 FEQ-Plus</b> en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	<b>609,00</b> 730,80	575069



### Temps de préparation courts grâce au changement rapide de plateau FastFix

Simple, rapide et sûr. Pour effectuer cette opération, vous n'avez besoin d'aucun outil, il suffit de retirer le plateau et de le remplacer...

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 138



Abrasifs,  
voir page 157



## Ponceuse excentrique

# ETS 125 R



### Travaillez d'une seule main

- › Travail sans fatigue : grâce à sa forme compacte et ergonomique, son faible poids de 1,2 kg et à la répartition du poids parfaitement équilibrée
- › Capacité d'abrasion augmentée de 25 % : la nouvelle régulation électronique MMC permet que la puissance de 250 W soit directement transférée sur la surface de travail
- › Santé préservée et moins de retouches : travail sans poussière avec un aspirateur ou le sac récupérateur de poussière Longlife et le capot PROTECTOR pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux
- › Qualité et longévité du sac récupérateur de poussière : sac Longlife réutilisable, en polyester non-tissé grande longévité, pour une utilisation durable

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	250
Vitesse de rotation (excentrique) (min <sup>-1</sup> )	6.000 – 12.000
Course de ponçage (mm)	2
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	125
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,2



■ = Régulation électronique

### Légère et maniable

La conception ergonomique des ponceuses est idéale pour un maniement à une seule main, pour les droitiers comme pour les gauchers. Leur équilibrage optimal améliore le mouvement du plateau ou du patin de ponçage, pour un travail confortable sur les surfaces verticales ou en hauteur.

#### Livraison standard

plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou-HT), capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>ETS 125 REQ</b> en emballage carton	<b>296,00</b> 355,20	201213
<b>ETS 125 REQ-Plus</b> en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>328,00</b> 393,60	574636

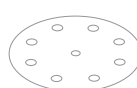
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 139



Abrasifs,  
voir page 156



# Ponceuse excentrique hybride ETSC 125



**NOUVEAU, avec batterie Bluetooth® :**  
Enclenche automatiquement  
l'aspirateur.\*\*



Moteur EC-TEC sans  
charbons pour une  
grande longévité et des  
performances accrues

## Ponceuse hybride ergonomique

- Mobilité maximale : sans câble ni tuyau, avec une ergonomie parfaite, une petite taille et un poids de seulement 1,4 kg
- Puissance et endurance : pour une puissance égale à celle d'un outil filaire, la batterie Ergo 18 V en combinaison avec le moteur EC-TEC sans charbons
- Travail sans interruption : grâce à la batterie d'une capacité de 3,1 Ah qui présente une durée d'utilisation supérieure au temps de recharge.
- Unique : hybride, la batterie peut être remplacée par un adaptateur secteur plug it combiné à un câble plug it, pour une utilisation filaire (kit disponible comme accessoire)



### Caractéristiques techniques

Tension de la batterie [V]	18
Capacité batterie Li-ion [Ah]	3,1
Régime à vide [min <sup>-1</sup> ]	6.000 – 10.000
Course de ponçage [mm]	2
Ø plateau de ponçage interchangeable [mm]	125
Ø raccord d'aspiration [mm]	27
Poids avec batterie Li-Ion [kg]	1,4



= Electronique MMC  
(multi-matériau-control)

### Livraison standard

plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou-HT), capot protecteur,  
sac récupérateur de poussière Longlife

	Prix de vente conseillé €* 346,80	Réf. 201533
<b>ETSC 125 Li-Basic</b> sans batterie, ni chargeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>289,00</b>	
<b>ETSC 125 Li 3,1 I-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, en SYSTAINER SYS-Combi 2	<b>490,00</b> 588,00	575719
<b>ETSC 125 Li 3,1 I-Set</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, Adaptateur secteur ACA 18 V ERGO (avec câble secteur plug-it), en SYSTAINER SYS-Combi 2	<b>620,00</b> 744,00	575712

### Mobilité maximale

Travail à la verticale, au plafond ou des  
endroits difficiles d'accès – sans câble, ni tuyau  
d'aspiration. Ergonomie parfaite et un poids de  
seulement 1,4 kg (batterie incluse), répartition  
du poids parfaitement équilibrée et faible  
hauteur.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 139



Abrasiifs,  
voir page 156



\*\* Plus d'informations sur le  
démarrage automatique Bluetooth®  
page 16



## Ponceuse excentrique

# ETS EC 125

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



### Compacte à l'extérieur. Bien pensée à l'intérieur

L'ETS EC 125/3 est spécialiste du ponçage fin et de finition dans la catégorie compacte. Ponceuse à une main avec un excellent rapport puissance/poids, elle permet une finition parfaite avec sa course de ponçage de 3 mm.

### La ponceuse de finition parfaite dans la catégorie compacte

- › Longue durée de vie grâce à la technologie de moteur EC et au frein de plateau en carbure
- › Régulation en continu et maintien de la vitesse à une valeur constante en charge
- › Son positionnement évite toute activation ou désactivation involontaire
- › Avec plateau de ponçage Jetstream pour une aspiration optimale

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	400
Vitesse de rotation (excentrique) (min <sup>-1</sup> )	6.000 – 10.000
Course de ponçage (mm)	3
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	125
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,2



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* en €	Réf.
plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou-HT), clé de service		
<b>ETS EC 125/3 EQ</b> en emballage carton	<b>508,00</b> 609,60	571895
<b>ETS EC 125/3 EQ-Plus</b> en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>541,00</b> 649,20	571894
<b>ETS EC 125/3 EQ-GQ</b> tuyau d'aspiration D27/22x3,5 m AS-GQ (en carton), en emballage carton	<b>641,00</b> 769,20	574642

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 139



Abrasifs,  
voir page 156







## Ponceuse excentrique ETS 150

### La ponceuse de finition

- › Finition de surface parfaite grâce à la course de ponçage de 3 mm
- › Frein de plateau pour un travail sûr et sans défaut, évitant ainsi les retouches
- › Grande durée de vie grâce à la double rangée de roulements à billes étanches
- › Un poids de seulement 1,8 kg pour un travail sans fatigue

Caractéristiques techniques	ETS 150/3	ETS 150/5
Puissance absorbée (W)	310	310
Vitesse de rotation [excentrique] (min <sup>-1</sup> )	4.000 – 10.000	4.000 – 10.000
Course de ponçage (mm)	3	5
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	150	150
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27
Poids (kg)	1,8	1,8



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 414,00	Réf.
support pour sac récupérateur, clé de service		
<b>ETS 150/3 EQ</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW), en emballage carton	<b>345,00</b> 414,00	575023
<b>ETS 150/3 EQ-Plus</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW), en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	<b>383,00</b> 459,60	575022
<b>ETS 150/5 EQ</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), en emballage carton	<b>345,00</b> 414,00	575057
<b>ETS 150/5 EQ-Plus</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	<b>383,00</b> 459,60	575056

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 140



Abrasifs,  
voir page 157



### Ponçage en toute légèreté

L'ETS 150/3 est la spécialiste du ponçage fin et du ponçage de finition. Véritable plume de sa catégorie, elle assure une finition parfaite avec sa course de ponçage de 3 mm. L'ETS 150/5, avec une course de 5 mm, est idéale pour le ponçage fin et le ponçage intermédiaire de laques. Sa maniabilité en fait un modèle d'ergonomie.



## Ponceuse excentrique

# ETS EC 150

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



### La ponceuse de finition parfaite dans la catégorie compacte

- › Présélection en continu et maintien de la vitesse à une valeur constante en charge
- › Très bonne qualité de surface grâce à la course de ponçage de 3 mm
- › Longue durée de vie grâce à la technologie de moteur EC et au frein de plateau en carbure
- › Conception compacte et poids de seulement 1,2 kg pour une excellente ergonomie



### Il y a de nombreuses manières de poncer, nous n'en avons oublié aucune.

Pour un travail en hauteur, sur des surfaces verticales ou sur des chants étroits, la nouvelle ETS EC 150 garantit en toute situation, la perfection en termes de résultats de ponçage et de maniabilité. Grâce à un moteur EC-TEC puissant et sans charbons, l'ETS EC 150 compacte est idéale pour des travaux effectués d'une main et sans effort tout en répondant aux exigences élevées en matière de stabilité de marche et de qualité de surface.

Caractéristiques techniques	ETS EC 150/3	ETS EC 150/5
Puissance absorbée (W)	400	400
Vitesse de rotation (excentrique) (min <sup>-1</sup> )	6.000 – 10.000	6.000 – 10.000
Course de ponçage (mm)	3	5
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	150	150
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27
Poids (kg)	1,2	1,2



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
clé de service		
<b>ETS EC 150/3 EQ</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW), en emballage carton	<b>508,00</b> 609,60	575032
<b>ETS EC 150/3 EQ-Plus</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>541,00</b> 649,20	575031
<b>ETS EC 150/3 EQ-GQ</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW), tuyau d'aspiration D27/22x3,5 m AS-GQ (en carton), en emballage carton	<b>641,00</b> 769,20	575400
<b>ETS EC 150/5 EQ</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), en emballage carton	<b>508,00</b> 609,60	575043
<b>ETS EC 150/5 EQ-Plus</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>541,00</b> 649,20	575042
<b>ETS EC 150/5 EQ-GQ</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), tuyau d'aspiration D27/22x3,5 m AS-GQ (en carton), en emballage carton	<b>641,00</b> 769,20	575403

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 140



Abrasifs,  
voir page 157





## Comment obtenir une surface parfaite ? De préférence avec un système complet.

Pour une abrasion rapide, un ponçage exemplaire de travaux de finition parfaits ou la préparation de surfaces haute brillance. Dans aucun autre domaine la « pensée système » nous accompagne de telle façon que lors de l'élaboration de nos ponceuses. Des machines robustes et ergonomiques pour une utilisation longue durée et sans effort. Elles sont dotées de plateaux et de patins parfaitement adaptés pour une transmission de la force optimale ainsi que d'abrasifs conçus avec le même souci de perfection.

L'objectif est donc clair : développer des machines qui s'adaptent parfaitement les unes aux autres pour obtenir un résultat parfait tout en préservant l'environnement et la santé des utilisateurs.



+



+



### Le système de patins de ponçage

Des plateaux de ponçage adaptés à chaque application et déclinables dans plusieurs degrés de dureté, de super souple à dur. Un remplacement rapide et un faible dégagement de chaleur ainsi qu'une aspiration efficace grâce au principe « Jetstream ».

### Le système d'abrasifs

Adapté de façon optimale aux outils, aux plateaux et à l'aspiration. Individuel pour chaque application, du ponçage grossier au ponçage fin. Avec une durée de vie élevée, une forte abrasion et avec un remplacement aussi simple que rapide grâce au revêtement adhérent « StickFix ».

### Le système d'aspiration et le système de poste de travail

Un poste de travail bien planifié permet des gains de déplacements et de temps. Tout cela permet de garantir une sécurité de résultat élevée et de préserver les poumons contre les poussières de ponçage.

# Ponceuse vibrante RS 100



## Pouvoir abrasif élevé

Les ponceuses vibrantes à engrenage Festool sont tout particulièrement conçues pour les gros travaux, du fait de leur démultiplication. Elles sont ainsi optimales pour l'élimination d'anciens revêtements tenaces et épais sur de grandes surfaces.

## Un travail sans poussière

- › Travail confortable grâce au dispositif VibrationsStop
- › Vue dégagée et ambiance de travail saine grâce à l'aspiration Turbo optimale
- › La perfection du résultat et un travail sans effort grâce à la position optimale du centre de gravité
- › Grande rentabilité grâce à la puissance d'entraînement élevée et à la démultiplication de la transmission

Caractéristiques techniques	RS 100 Q	RS 100 CQ
Puissance absorbée (W)	620	520
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	6.000	7.000
Course de travail (min <sup>-1</sup> )	12.000	14.000
Course de ponçage (mm)	5	5
Patin de ponçage interchangeable (mm)	115 x 221	115 x 221
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27
Poids (kg)	3,1	3

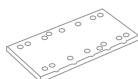


Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>RS 100 Q</b> patin de ponçage StickFix 115 x 225 mm, support pour sac récupérateur, en emballage carton	<b>566,00</b> 679,20	567757
<b>RS 100 Q-Plus</b> patin de ponçage StickFix 115 x 225 mm, support pour sac récupérateur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>608,00</b> 729,60	567697
<b>RS 100 CQ</b> patin de ponçage StickFix, en emballage carton	<b>520,00</b> 624,00	567759
<b>RS 100 CQ-Plus</b> patin de ponçage StickFix, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>558,00</b> 669,60	567699

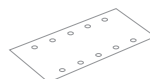
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 141



Abrasifs,  
voir page 162



# Ponceuse vibrante RS 200



## Ponçage des grandes surfaces

- › Rentabilité élevée par sa longévité, grâce à la parfaite étanchéité à la poussière du moteur et au patin de ponçage en MPE anti-déchirure
- › Pas de retouches, car la vitesse de rotation élevée et l'entraînement direct assurent une très grande finesse du ponçage
- › Traitement de grandes surfaces grâce au plateau de ponçage, pour un travail plus rentable
- › Possibilité de poncer les bordures sur trois côtés



Caractéristiques techniques	RS 200 EQ	RS 200 Q
Puissance absorbée (W)	330	
Puissance absorbée (W)		330
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	4.000 – 10.000	10.000
Course de travail (min <sup>-1</sup> )	8.000 – 20.000	20.000
Course de ponçage (mm)	2,4	2,4
Patin de ponçage interchangeable (mm)	115 x 225	115 x 225
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27
Poids (kg)	2,5	2,5



■ = Régulation électronique

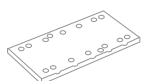
## La perfection du ponçage

La RS 200 est, avec sa course de 2,4 mm et son entraînement direct, la machine idéale pour une finition exceptionnelle des grandes surfaces. Avec son patin de ponçage de grande taille, elle assure un ponçage intermédiaire des laques et un ponçage de finition économiques, par exemple pour les portes ou les grandes surfaces de mobilier. Les retouches sont minimisées, grâce à au travail possible le long des bordures et sur les arêtes.

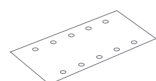
Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
patin de ponçage StickFix 115 x 225 mm, support pour sac récupérateur		
<b>RS 200 Q</b> en emballage carton	<b>424,00</b> 508,80	567764
<b>RS 200 EQ</b> en emballage carton	<b>468,00</b> 561,60	567763
<b>RS 200 EQ-Plus</b> en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>504,00</b> 604,80	567841

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.  
HT TTC

Accessoires système,  
voir page 141



Abrasifs,  
voir page 162



# Ponceuse vibrante

## RS 300



### Des talents multiples

- › Possibilités d'utilisation particulièrement nombreuses grâce aux différents patins de ponçage interchangeables
- › Travail peu fatigant, même sur les surfaces verticales et au plafond, grâce à sa forme ergonomique
- › Rentabilité élevée grâce à la grande longévité due aux paliers résistants, aux amortisseurs vissés et au patin de ponçage MPE anti-déchirure

Caractéristiques techniques	RS 300 EQ	RS 300 Q
Puissance absorbée (W)	280	
Puissance absorbée (W)		280
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	4.000 – 10.000	10.000
Course de travail (min <sup>-1</sup> )	8.000 – 20.000	20.000
Course de ponçage (mm)	2,4	2,4
Patin de ponçage interchangeable (mm)	93 x 175	93 x 175
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27
Poids (kg)	2,3	2,3



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
patin de ponçage StickFix 93 x 175 mm, support pour sac récupérateur		
<b>RS 300 Q</b> en emballage carton	<b>324,00</b> 388,80	567490
<b>RS 300 EQ</b> en emballage carton	<b>361,00</b> 433,20	567489
<b>RS 300 EQ-Plus</b> en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>406,00</b> 487,20	567845
<b>RS 300 EQ-Set</b> patin de ponçage triangulaire, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>430,00</b> 516,00	567848

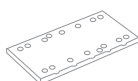
### Dans les espaces exigus

La RS 300 accède presque partout où vous le voulez grâce à ses différents patins de ponçage.

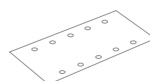
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 141



Abrasifs,  
voir page 162





# Ponceuse vibrante RTS 400 R



## La véritable ponceuse à une main

- Travail sans fatigue : grâce à sa forme compacte et ergonomique, son faible poids de 1,2 kg et à la répartition du poids parfaitement équilibrée
- Capacité d'abrasion augmentée de 25 % : la nouvelle régulation électronique MMC permet que la puissance de 250 W soit directement transférée sur la surface de travail
- Santé préservée et moins de retouches : travail sans poussière avec un aspirateur ou le sac récupérateur de poussière Longlife et le capot PROTECTOR pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux
- Qualité et longévité du sac récupérateur de poussière : sac Longlife réutilisable, en polyester non-tissé grande longévité, pour une utilisation durable

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	250
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	6.000 – 12.000
Course de travail (min <sup>-1</sup> )	12.000 – 24.000
Course de ponçage (mm)	2
Patin de ponçage interchangeable (mm)	80 x 130
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,2



■ = Régulation électronique



## Travail propre

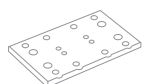
Aspiration parfaite pour une excellente visibilité sur la surface de travail et un poste de travail exempt de poussière.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT TTC	Réf.
patin de ponçage StickFix 80x130 mm, capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife		
<b>RTS 400 REQ</b> en emballage carton	<b>296,00</b> 355,20	201224
<b>RTS 400 REQ-Plus</b> en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>328,00</b> 393,60	574634

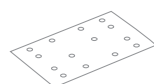
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 142



Abrasifs,  
voir page 160



# Ponceuse vibrante hybride RTSC 400

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



**NOUVEAU, avec batterie Bluetooth® :**  
Enclenche automatiquement l'aspirateur.\*\*



## La ponceuse vibrante hybride

- › Mobilité maximale : sans câble ni tuyau, avec une ergonomie parfaite, une petite taille et un poids de seulement 1,4 kg
- › Puissance et endurance : pour une puissance égale à celle d'un outil filaire, la batterie Ergo 18 V en combinaison avec le moteur EC-TEC sans charbons
- › Travail sans interruption : grâce à la batterie d'une capacité de 3,1 Ah qui présente une durée d'utilisation supérieure au temps de recharge.
- › Unique : hybride, la batterie peut être remplacée par un adaptateur secteur plug it combiné à un câble plug it, pour une utilisation filaire (kit disponible comme accessoire)

### Caractéristiques techniques

Tension de la batterie [V]	18
Capacité batterie Li-ion [Ah]	3,1
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	6.000 – 10.000
Course de ponçage [mm]	2
Patin de ponçage interchangeable [mm]	80 x 130
Ø raccord d'aspiration [mm]	27
Poids avec batterie Li-Ion [kg]	1,4



= Electronique MMC  
(multi-matériau-control)

### Unique : hybride

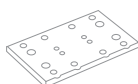
Pour toutes les utilisations qui requièrent un temps de ponçage plus long, la batterie Ergo 18 V peut être échangée contre l'adaptateur secteur plug it (kit disponible comme accessoire), combiné à un câble plug it. Vous transformez ainsi votre ponceuse sans fil en outil filaire doté d'une autonomie illimitée – idéal en combinaison avec un aspirateur Festool.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
patin de ponçage StickFix 80x130 mm, capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife		
<b>RTSC 400 Li-Basic</b> sans batterie, ni chargeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>289,00</b> 346,80	201519
<b>RTSC 400 Li 3,1 I-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, en SYSTAINER SYS-Combi 2	<b>490,00</b> 588,00	575731
<b>RTSC 400 Li 3,1 I-Set</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, adaptateur secteur ACA 18 V ERGO (avec câble secteur plug-it), en SYSTAINER SYS-Combi 2	<b>620,00</b> 744,00	575724

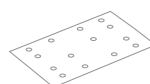
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 142



Abrasifs,  
voir page 160



\*\* Plus d'informations sur le démarrage automatique Bluetooth®, voir page 16



# Ponceuse Delta DTS 400 R



## La ponceuse compacte pour les arêtes et les chants

- Travail sans fatigue : grâce à sa forme compacte et ergonomique, son faible poids de 1,2 kg et à la répartition du poids parfaitement équilibrée
- Capacité d'abrasion augmentée de 25 % : la nouvelle régulation électronique MMC permet que la puissance de 250 W soit directement transférée sur la surface de travail
- Santé préservée et moins de retouches : travail sans poussière avec un aspirateur ou le sac récupérateur de poussière Longlife et le capot PROTECTOR pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux
- Qualité et longévité du sac récupérateur de poussière : sac Longlife réutilisable, en polyester non-tissé grande longévité, pour une utilisation durable

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	250
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	6.000 – 12.000
Course de ponçage (mm)	2
Patin de ponçage interchangeable (mm)	100 x 150
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,2



■ = Régulation électronique



## Ponçage des arêtes et des chants

Bien préparer portes et fenêtres : la DTS 400, avec son patin en forme de fer à repasser, est idéale pour un guidage dans les angles et sur les rebords étroits.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
patin de ponçage StickFix 100x150 mm, capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife		
<b>DTS 400 REQ</b> en emballage carton	<b>296,00</b> 355,20	201231
<b>DTS 400 REQ-Plus</b> en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>328,00</b> 393,60	574635

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 142



Abrasifs,  
voir page 161



# Ponceuse hybride Delta DTSC 400

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



**NOUVEAU, avec batterie Bluetooth® :**  
Enclenche automatiquement l'aspirateur.\*\*



## La ponceuse Delta hybride

- › Mobilité maximale : sans câble ni tuyau, avec une ergonomie parfaite, une petite taille et un poids de seulement 1,4 kg
- › Puissance et endurance : pour une puissance égale à celle d'un outil filaire, la batterie Ergo 18 V en combinaison avec le moteur EC-TEC sans charbons
- › Travail sans interruption : grâce à la batterie d'une capacité de 3,1 Ah qui présente une durée d'utilisation supérieure au temps de recharge.
- › Unique : hybride, la batterie peut être remplacée par un adaptateur secteur plug it combiné à un câble plug it, pour une utilisation filaire (kit disponible comme accessoire)

### Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18
Capacité batterie Li-ion (Ah)	3,1
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	6.000 – 10.000
Course de ponçage (mm)	2
Patin de ponçage interchangeable (mm)	100 x 150
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	1,4



■ = Electronique MMC  
(multi-matériau-control)

## Moins de retouches

Capot protecteur pour un ponçage le long des fenêtres, cadres et panneaux

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
patin de ponçage StickFix 100x150 mm, capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife		
<b>DTSC 400 Li-Basic</b> sans batterie, ni chargeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>289,00</b> 346,80	201526
<b>DTSC 400 Li 3,1 I-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, en SYSTAINER SYS-Combi 2	<b>490,00</b> 588,00	575710
<b>DTSC 400 Li 3,1 I-Set</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, Adaptateur secteur ACA 18 V ERGO (avec câble secteur plug-it), en SYSTAINER SYS-Combi 2	<b>620,00</b> 744,00	575703

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 142



Abrasifs,  
voir page 161



\*\* Plus d'informations sur le démarrage automatique Bluetooth® page 16





# Ponceuse linéaire **DUPLEX LS 130**



## La ponceuse pour les moulures

- › Substitut économique du travail manuel pour les feuillures et profilés/moulures, notamment grâce au mouvement linéaire pour un travail sans fatigue
- › Palette étendue d'applications grâce à la diversité des patins de ponçage et des abrasifs
- › Changement de patin de ponçage simple, rapide et sans outil
- › Grande longévité résultant d'une construction robuste

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	260
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	4.000 – 6.000
Course de travail (min <sup>-1</sup> )	8.000 – 12.000
Course de ponçage (mm)	4
Patin de ponçage interchangeable (mm)	133 x 80
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,7



■ = Régulation électronique

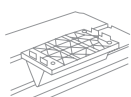
### Livraison standard

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>LS 130 EQ-Plus</b>	<b>455,00</b>	567850
patin de ponçage standard, patin de ponçage 90°, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	546,00	

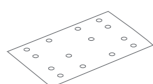
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 143



Abrasifs,  
voir page 160



## Arrondis et moulures

La DUPLEX est idéale pour le ponçage d'arrondis et de moulures. C'est possible grâce à son mouvement linéaire, au kit de fabrication et à un choix étendu de patins de ponçage.



## Ponceuse rotative

# RAS 180



### avec électronique MMC

Démarrage progressif, vitesse de rotation constante et protection contre les surcharges grâce au contrôle de la température font de la RAS la machine idéale pour une utilisation continue dans des conditions difficiles.

### Grande taille pour le dégrossissage

- › Particulièrement économique pour les grandes surfaces, car les machines sont conçues pour un enlèvement important de matériau et une progression rapide du travail
- › Poste de travail propre, vue dégagée et environnement de travail sain grâce à l'aspiration optimale des poussières
- › Sain - équipement antistatique pour une grande sécurité lors de l'abrasion de peinture sur le métal, aspiration parfaite de la poussière fine et des copeaux avec le capot d'aspiration
- › Changement de plateau sans outil

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.500
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	800 – 4.000
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	180
Axe de l'outil	M14
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	4,2



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>RAS 180 E</b> plateau de ponçage StickFix Ø 180 mm (mou), abrasifs StickFix, capot d'aspiration, clé de service, en emballage carton	<b>740,00</b> 888,00	570774

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 144



Abrasifs,  
voir page 158



# Ponceuse à bras PLANEX Easy LHS-E 225

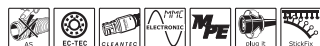


## La pose de cloisons sèches n'a jamais été si facile

- › Ponçage prolongé : la première ponceuse autoportée de Festool sans assemblage et réglage
- › Vous pouvez travailler avec endurance grâce à l'équilibre entre le comportement de guidage et la répartition avantageuse du poids
- › Ponçage plus facile : le poids réduit permet un travail confortable
- › Usure réduite grâce à l'entraînement dans la tête



Caractéristiques techniques	
Puissance absorbée (W)	400
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	400 – 920
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	215
Ø abrasif (mm)	225
Longueur (m)	1,6
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27
Poids (kg)	4



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 932,40	Réf. 571934
plateau de ponçage StickFix LHS-E Ø 215 mm, housse de transport LHS-E 225-BAG, en emballage carton		
<b>LHS-E 225 EQ</b>	<b>777,00</b>	
<b>LHS-E 225/CTL 36-Set</b> aspirateur CTL 36 E AC-LHS	<b>1.468,00</b> 1.761,60	575447
<b>LHS-E 225/CTM 36-Set</b> aspirateur CTM 36 E AC-LHS	<b>1.637,00</b> 1.964,40	575455



## Sécurité et confort avant tout

Excellents résultats. Au mur ou au plafond : le ponçage est facilité dans chaque position grâce au poids réduit et à la grande flexibilité de la tête de ponçage.

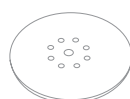
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 145



Abrasiifs,  
voir page 159



Ponceuse à bras

## PLANEX LHS 225



## Courte, longue, puissante, sur les murs ou au plafond

- › Un outil, deux longueurs : allonger ou raccourcir la ponceuse en un tour de main
- › Abrasion puissante et rapide sur les cloisons et les plafonds grâce à un entraînement robuste à deux niveaux
- › Maniabilité facile grâce au positionnement optimal du centre de gravité
- › Composants d'entraînement robustes et fiables, pour une optimisation de l'effort

## Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	550
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	340 – 910
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	215
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27
Poids (longueur 1,60 m) (kg)	4,6
Poids (longueur 1,10 m) (kg)	3,8



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)



## Un travail près du bord

Pour tous les angles des murs ou plafond : le segment de brosse amovible vous permet avec la PLANEX LHS 225 de passer efficacement, jusque dans les angles, en toute fiabilité.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
en SYSTAINER SYS MAXI		
<b>LHS 225 EQ-Plus/IP</b> plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm y compris 2 pads d'interface	<b>1.091,00</b> 1.309,20	571719
<b>LHS 225 EQ-Plus/SW</b> plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm (super mou)	<b>1.091,00</b> 1.309,20	575217
<b>LHS 225-SW/CTL 36-Set</b> plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm (super mou), aspirateur CTL 36 E AC PLANEX	<b>1.802,00</b> 2.162,40	575448
<b>LHS 225-IP/CTL 36-Set</b> plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm y compris 2 pads d'interface, aspirateur CTL 36 E AC PLANEX	<b>1.802,00</b> 2.162,40	575446
<b>LHS 225-SW/CTM 36-Set</b> plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm (super mou), aspirateur CTM 36 E AC PLANEX	<b>1.973,00</b> 2.367,60	575456
<b>LHS 225-IP/CTM 36-Set</b> plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm y compris 2 pads d'interface, aspirateur CTM 36 E AC PLANEX	<b>1.973,00</b> 2.367,60	575454
<b>LHS 225/CTM 36/STL 450-Set</b> adaptateur AD-ST DUO 200, trépied ST DUO 200, Lampe rasante STL 450, ponceuse autoportée à rallonges LHS 225 EQ-Plus/IP, aspirateur CTM 36 E AC-LHS, support pour PLANEX	<b>2.422,00</b> 2.906,40	575460

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 145



Abrasifs,  
voir page 159



# Ponceuses à bande

## BS 75



### Parfaite pour les surfaces planes

- › Travail sans effort grâce au positionnement équilibré du centre de gravité du moteur
- › Résultats parfaits dans les matériaux les plus variés, grâce au réglage en continu de la vitesse de bande pour le ponçage de dégrossissage et le ponçage fin
- › Travail économique grâce à la force d'entraînement du moteur

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.010
Charge nominale pour vitesse de passe (m/min)	200 – 380
Longueur x largeur (mm)	533 x 75
Surface de ponçage (mm)	135 x 75
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	3,8



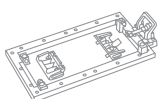
■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT TTC	Réf.
raccord d'aspiration, sac filtre, bande abrasive P 100		
<b>BS 75</b> en emballage carton	<b>349,00</b> 418,80	570206
<b>BS 75 E</b> en emballage carton	<b>386,00</b> 463,20	570204
<b>BS 75 E-Plus</b> dispositif stationnaire, en SYSTAINER SYS MAXI	<b>455,00</b> 546,00	570203
<b>BS 75 E-Set</b> dispositif stationnaire, cadre de ponçage, en SYSTAINER SYS MAXI	<b>583,00</b> 699,60	570207

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 146



Abrasifs,  
voir page 163



### Un contact tout en douceur

Le cadre de guidage placé de manière simple et sûre, la ponceuse à bande repose parfaitement à plat et est ainsi facile à guider.

## Ponçeuses à bande

# BS 105



### Spécialiste des grandes surfaces

- › Travail sans effort grâce au positionnement équilibré du centre de gravité du moteur
- › Résultats parfaits dans les matériaux les plus variés, grâce au réglage en continu de la vitesse de bande pour le ponçage de dégrossissage et le ponçage fin
- › Travail économique grâce à la force d'entraînement du moteur

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.200
Charge nominale pour vitesse de passe (m/min)	230 – 380
Longueur x largeur (mm)	620 x 105
Surface de ponçage (mm)	160 x 105
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	6,5



■ = Régulation électronique

#### Utilisable en mode stationnaire

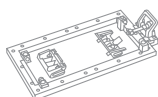
Avec le dispositif stationnaire, vous pouvez transformer en un clin d'œil une ponçeuse à bande mobile en unité stationnaire. Il est ainsi possible d'obtenir un ponçage optimal des petites pièces.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
sac filtre, raccord d'aspiration, bande abrasive P 100		
<b>BS 105</b> en emballage carton	<b>581,00</b> 697,20	570210
<b>BS 105 E-Plus</b> dispositif stationnaire, en SYSTAINER SYS MAXI	<b>709,00</b> 850,80	570209
<b>BS 105 E-Set</b> dispositif stationnaire, cadre de ponçage, en SYSTAINER SYS MAXI	<b>872,00</b> 1.046,40	570212

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 146



Abrasifs,  
voir page 163





## Module de ponçage CMS-BS



### La ponceuse à bande pour le système CMS

- › Bande abrasive inclinable pour une utilisation complète de celle-ci et une rentabilité accrue
- › Changement rapide et simple de bande abrasive – temps de préparation raccourcis
- › Bande abrasive orientable pour un ponçage simplifié des chanfreins
- › Moteur puissant pour des opérations de ponçage sans effort sur de grandes surfaces

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	550
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	2.800
Longueur x largeur (mm)	820 x 120
Surface de ponçage (mm)	185 x 185
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Dimensions du support de module (mm)	578 x 320



### Ouvert au changement

Le Système de Modules Compacts CMS se compose d'une unité de base et se transforme, avec les modules adaptés, en scie circulaire sur table, en scie sauteuse stationnaire, en fraiseuse de table, ou encore en ponceuse à bande stationnaire.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>CMS-MOD-BS 120</b> module de ponceuse à bande, capot d'aspiration, tuyau de jonction, bande abrasive SA P100, butée angulaire, en emballage carton	<b>889,00</b> 1.066,80	570244

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Vue d'ensemble système CMS,  
voir page 384



Accessoires système,  
voir page 402



# Spécialement conçues pour les utilisations longue durée



Extrêmement robustes, durables et fiables. Idéales pour les applications difficiles dans les ateliers de peinture ou dans le secteur industriel. Car les ponceuses pneumatiques nécessitent peu d'entretien et sont nettement plus légères que les outils électroportatifs.

Leur conception très robuste est garante de longévité. Le système IAS 3 innovant assure une aspiration parfaite, de faibles vibrations et un niveau sonore nettement plus bas, pour des conditions de travail respectueuses de la santé.

## Avantages puissance trois – le système Festool IAS 3

Le système IAS 3 unique en son genre réunit trois fonctions en un tuyau : alimentation en air comprimé, évacuation d'air et aspiration directe. Les poussières liées au ponçage et l'air évacué sont tenues éloignées de la surface de travail : la surface reste propre et le résultat de peinture est de première qualité. L'outil pneumatique fonctionne de façon silencieuse grâce à un dispositif d'insonorisation. En outre, un système d'évacuation de l'air permet que la machine ne dégage pas d'air froid : les mains et articulations restent chaudes, le travail est plus confortable et surtout plus sain.

Alimentation en air comprimé  
Recyclage de l'air évacué  
Aspiration des poussières





## Ponceuse excentrique pneumatique LEX 3 77



### Pour les travaux de finition

- › La construction très robuste garantit une longue durée de vie et des réparations minimales d'où des coûts réduits
- › Le fonctionnement silencieux, le faible niveau de vibrations et une évacuation de l'air lors d'une utilisation avec tuyau d'air comprimé, ménagent la santé de l'utilisateur
- › Le frein de plateau réduit les défauts de ponçage lors de l'utilisation et ainsi les retouches et les coûts
- › Faible consommation en air comprimé, d'où d'importante réduction des coûts



### Caractéristiques techniques

Pression de fonctionnement (bar)	6
Course de travail (min <sup>-1</sup> )	21.000
Vitesse de rotation (excentrique) (min <sup>-1</sup> )	10.500
Course de ponçage (mm)	2,5
Valeur d'émission de vibrations ah (axe simple) (m/s <sup>2</sup> )	0,8
Valeur d'émission de vibrations ah (trois axes) (m/s <sup>2</sup> )	1,9
Consommation d'air à la charge nominale (l/min)	270
Plateau de ponçage Ø (mm)	77
Niveau de pression acoustique (dB[A])	72
Poids (kg)	0,8



### Pour une longévité exceptionnelle

Pour des opérations sans faille, sans panne ni entretien.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>LEX 3 77/2,5</b> plateau de ponçage StickFix Ø 77 mm W-HT (mou), clé de service, en emballage carton	<b>392,00</b> 470,40	691131

Le système de raccordement IAS 3 est requis pour une utilisation des ponceuses pneumatiques.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 147



Abrasiifs,  
voir page 154



# Ponceuse excentrique pneumatique

## LEX 3 125



### Pas de confusion possible

Toutes les LEX 3 sont équipées d'un indicateur de la course de ponçage placé sur le dispositif de veille automatique.

### Économies d'air comprimé, résultat assuré

- › Faible consommation en air comprimé, d'où d'importante réduction des coûts
- › Le faible niveau de vibrations et le fonctionnement silencieux ménagent la santé
- › La construction très robuste garantit une longue durée de vie et des réparations minimales d'où des coûts réduits
- › L'alliance avec le tuyau IAS 3 light simplifie une aspiration durable, garantissant des résultats excellents et ménage la santé

Caractéristiques techniques	LEX 3 125/3	LEX 3 125/5
Pression de fonctionnement (bar)	6	6
Course de travail (min <sup>-1</sup> )	19.000	19.000
Vitesse de rotation (excentrique) (min <sup>-1</sup> )	9.500	9.500
Course de ponçage (mm)	3	5
Valeur d'émission de vibrations ah (axe simple) (m/s <sup>2</sup> )	1,1	1,1
Valeur d'émission de vibrations ah (trois axes) (m/s <sup>2</sup> )	3,6	4,2
Consommation d'air à la charge nominale (l/min)	290	290
Niveau de pression acoustique (dB[A])	70	70
Plateau de ponçage Ø (mm)	125	125
Poids (kg)	1	1



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
clé de service, en emballage carton		
<b>LEX 3 125/3</b> plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (super mou)	<b>567,00</b> 680,40	691140
<b>LEX 3 125/5</b> plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou-HT)	<b>567,00</b> 680,40	691141

Le système de raccordement IAS 3 est requis pour une utilisation des ponceuses pneumatiques.

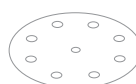
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 147



Abrasifs,  
voir page 156







## Ponceuse excentrique pneumatique LEX 3 150



### Arrêt des vibrations. Efficacité accrue

- Précis : frein de plateau pour un résultat net
- Faible consommation en air comprimé, d'où d'importante réduction des coûts
- Aspiration parfaite et réduction de la consommation d'abrasif grâce au plateau de ponçage de grande qualité avec principe MULTI-JETSTREAM 2
- Le faible niveau de vibrations et le fonctionnement silencieux ménagent la santé

Caractéristiques techniques	LEX 3 150/3	LEX 3 150/5	LEX 3 150/7
Pression de fonctionnement (bar)	6	6	6
Course de travail (min <sup>-1</sup> )	20.000	20.000	20.000
Vitesse de rotation [excentrique] (min <sup>-1</sup> )	10.000	10.000	10.000
Course de ponçage (mm)	3	5	7
Valeur d'émission de vibrations ah (axe simple) (m/s <sup>2</sup> )	2,1	2,7	3,17
Valeur d'émission de vibrations ah (trois axes) (m/s <sup>2</sup> )	3,7	3,9	5,8
Consommation d'air à la charge nominale (l/min)	290	290	310
Niveau de pression acoustique (dB[A])	72	72	76
Plateau de ponçage Ø (mm)	150	150	150
Poids (kg)	1	1	1



Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 567,00	Réf.
clé de service, en emballage carton		
<b>LEX 3 150/3</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW)	680,40	574996
<b>LEX 3 150/5</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W)	680,40	575081
<b>LEX 3 150/7</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W)	680,40	575077

Le système de raccordement IAS 3 est requis pour une utilisation des ponceuses pneumatiques.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC



### Sécurité et santé avant tout

La LEX 3 tient bien en main grâce à sa poignée Softgrip. L'aspiration avec principe MULTI-JETSTREAM 2 maintient l'air et la pièce propres.

Accessoires système,  
voir page 147



Abrasifs,  
voir page 157





## Ponceuse vibrante pneumatique

# LRS 93



### Parfaite pour les surfaces planes

- › Guidage simple et facile de la machine
- › Présélection de la vitesse et de la cadence
- › Dispositif VibrationsStop
- › Longévité accrue grâce au moteur rotatif à ailettes robuste

#### Caractéristiques techniques

Pression de fonctionnement (bar)	6
Course de travail (min <sup>-1</sup> )	14.000
Course de ponçage (mm)	4
Consommation d'air à la charge nominale (l/min)	310
Patin de ponçage StickFix (mm)	93 x 175
Poids (kg)	1,5



#### VibrationsStopp

Ménage vos mains et vos articulations. Le système d'équilibrage VS diminue les vibrations et oscillations, pour préserver l'homme et la machine.

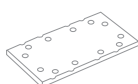
Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>LRS 93M</b> patin de ponçage StickFix 93 x 175 mm, flacon d'huile de nettoyage et lubrification LFC 9022 (50 ml), en emballage carton	<b>514,00</b> 616,80	574811

Le système de raccordement IAS 3 est requis pour une utilisation des ponceuses pneumatiques.

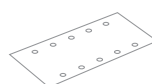
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 149



Abrasifs,  
voir page 162



# Ponceuse vibrante pneumatique

## LRS 400



### Dimensionnée pour les grandes surfaces

- › Légère et maniable en dépit de sa taille
- › Pouvoir abrasif élevé sur les grandes surfaces planes
- › Une aspiration optimale
- › Poignée Softgrip

#### Caractéristiques techniques

Pression de fonctionnement (bar)	6
Course de travail (min <sup>-1</sup> )	14.000
Course de ponçage (mm)	4
Consommation d'air à la charge nominale (l/min)	390
Patin de ponçage StickFix (mm)	80 x 400
Poids (kg)	2,1



### Facilité du guidage

Toutes les ponceuses vibrantes pneumatiques sont faciles à guider, avec une seule main ou les deux. La LRS 400 combine en outre la poignée Softgrip avec la poignée supplémentaire, pour un maintien optimal.

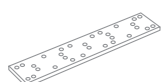
Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 762,00	Réf. 574813
<b>LRS 400</b> patin de ponçage StickFix 80 x 400 mm (mou), flacon d'huile de nettoyage et lubrification LFC 9022 (50 ml), en emballage carton	<b>635,00</b>	

Le système de raccordement IAS 3 est requis pour une utilisation des ponceuses pneumatiques.

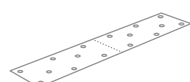
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 149



Abrasifs,  
voir page 161



# Surfaces parfaites du début à la fin :

## Polir et huiler avec Festool

### La brillance à l'état pur

Festool garantit une parfaite adaptation entre la machine, le plateau de polissage, l'éponge et le produit de polissage, pour un travail précis et des résultats brillants, quel que soit le matériau. Le tout sans retouches. Pour des peintures laquées ultra-brillantes, des peintures UV, des matières minérales ou du verre acrylique.





## L'application d'huile dans sa forme la plus propre

Avec l'appliqueur d'huile SURFIX, l'application d'huile sur les surfaces en bois naturel n'a jamais été aussi simple. Le flacon fait office de poignée, les huiles naturelles haut de gamme offrent rapidement une protection longue durée, rapide, propre et écologique de la surface.



01

### 01 HEAVY-DUTY

Protège les escaliers, plans de travail et surfaces très sollicitées en intérieur : huile spéciale HEAVY-DUTY



02

### 02 ONE-STEP

Brille et est agréable au toucher : le mélange d'huile et de cire ONE-STEP pour surfaces décoratives en intérieur



03

### 03 OUTDOOR

Pour une haute résistance aux intempéries, idéale pour tous les types de bois en extérieur : huile universelle OUTDOOR



Huiles de grande qualité, respectueuses de l'environnement – huiles naturelles Festool

# Polisseuse rotative SHINEX RAP 150



## Dosage précis de la force

Transmission optimale de la force, grâce au faible écart entre la machine, le plateau et les différentes positions de poignée de la SHINEX RAP 150.

## Adaptez sa vitesse à toutes vos surfaces

- › Gâchette d'accélération, présélection et maintien de la vitesse à une valeur constante, démarrage progressif
- › Grande capacité de charge grâce à un réducteur à 2 étages
- › Grande longévité grâce à la protection thermique contre les surcharges et au filtre à peluches qui évite l'encrassement
- › Réduit le temps de travail grâce à sa forme ergonomique et à sa légèreté

Caractéristiques techniques	RAP 150-14 FE	RAP 150-21 FE
Puissance absorbée (W)	1.200	1.200
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	600 – 1.400	900 – 2.100
Ø max. du plateau de polissage (mm)	150	150
Axe de l'outil	M14	M14
Poids (kg)	2,1	2,1



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
poignée supplémentaire, plateau de ponçage StickFix Ø 150 mm		
<b>RAP 150-14 FE</b> en emballage carton	<b>492,00</b> 590,40	570809
<b>RAP 150-21 FE</b> en emballage carton	<b>492,00</b> 590,40	570811
<b>RAP 150-21 FE-Set Wood</b> plaquette à racler, assortiment d'abrasifs StickFix, produit de polissage MPA 5010 OR, produit de polissage MPA 9010 BL, PoliStick éponge de polissage Ø 150 mm OR W, orange, moyenne, gaufrée, PoliStick éponge de polissage Ø 150 mm BL W, bleu, moyennement fine, gaufrée, peau de mouton PoliStick Premium Ø 150 mm, chiffons en microfibres, nettoyant de finition, en SYSTAINER SYS MAXI	<b>654,00</b> 784,80	574907

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 168



Accessoires de polissage,  
voir page 171





# Polisseuse rotative **POLLUX 180**



## La grande pour des surfaces imposantes

- › Capacité de charge élevée même en bas régimes
- › Démarrage et réglage progressifs de la vitesse, présélection de la vitesse en continu pour un polissage optimal
- › Gâchette d'accélération, présélection et maintien de la vitesse à une valeur constante, démarrage progressif
- › Travailler plus longtemps grâce à une poignée-capot ergonomique et une répartition optimale du poids

Caractéristiques techniques	
Puissance absorbée (W)	1.500
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	800 – 2.400
Ø max. du plateau de polissage (mm)	180
Axe de l'outil	M14
Poids (kg)	3,6



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)



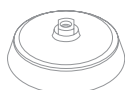
## Pour les projets d'envergure

La POLLUX 180 E réalise une adéquation optimale entre la machine et les différents matériaux ou surfaces. Grâce à l'électronique MMC, la vitesse demeure constante en permanence. Vous pouvez travailler uniformément sans endommager les pièces à poncer et éviter les retouches fastidieuses.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>POLLUX 180 E</b> plateau de polissage StickFix Ø 180 mm, poignée supplémentaire, en emballage carton	<b>554,00</b> 664,80	570734

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.  
HT TTC

Accessoires système,  
voir page 168



Accessoires de polissage,  
voir page 168



# Applicateur d'huile **SURFIX OS**



2012



## **Sécurité et propreté**

Dans sa boîte fournie lors de la livraison, l'éponge reste longtemps souple et réutilisable.

## **L'application d'huile dans sa forme la plus pure**

- › Excellente ergonomie : la bouteille remplie est encliquetée et sert en même temps de poignée
- › Bien au propre : le clapet de sécurité permet un dosage facile, une fermeture propre de la bouteille d'huile et une longue protection de l'huile pour éviter qu'elle ne sèche
- › Bien plus économique qu'avec un pinceau ou un chiffon : l'éponge fixé avec StickFix absorbe le surplus d'huile pour le déposer où nécessaire
- › Pour tous les domaines d'application, avec les variétés d'huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées), One-Step (pour surfaces peu sollicitées ou décoratives) et Outdoor (pour l'intérieur et l'extérieur et sur les bois clairs et foncés). Toutes les huiles sont naturelles, de grande qualité, sans solvant et parfaitement respectueuses de l'environnement.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT TTC	Réf.
plaque de base		
<b>OS-Set HD 0,3 l</b> éponge à huile StickFix, flacon d'huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées) 0,3 l, dans une boîte en fer blanc	<b>40,40</b> 48,48	498060
<b>OS-Set OS 0,3 l</b> éponge à huile StickFix, flacon d'huile One-Step (pour décoration) 0,3 l, dans une boîte en fer blanc	<b>39,80</b> 47,76	498061
<b>OS-Set OD 0,3 l</b> éponge à huile StickFix, flacon d'huile Outdoor (pour extérieur) 0,3 l, dans une boîte en fer blanc	<b>39,90</b> 47,88	498062
<b>OS-SYS3-Set</b> flacon d'huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées) 0,3 l, flacon d'huile One-Step (pour décoration) 0,3 l, flacon d'huile Outdoor (pour extérieur) 0,3 l, 5 x éponge à huile StickFix, 5 x abrasifs Vlies verts, 5 x abrasifs Vlies blancs, 10 x abrasifs STF-D150 P180 RU2, 10 x abrasifs STF-D150 P240 Granat, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	<b>147,00</b> 176,40	498063

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 173



En savoir plus sur les huiles naturelles,  
voir page 129



Ponceuse

# RUSTOFIX BMS 180



## Rapide, habile, c'est RUSTOFIX

- › Trois opérations, une seule machine : structuration, ponçage intermédiaire, lissage
- › Galets d'appui réglables pour régler avec précision la profondeur de structuration
- › Changement de brosse rapide et simple
- › Protection contre les surcharges



Caractéristiques techniques	
Puissance absorbée (W)	1.500
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	800 – 4.000
Ø outil (mm)	150
Axe de l'outil	M14
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	7,5



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

## Le chemin le plus court vers le bois rustique

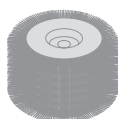
La RUSTOFIX est l'outil optimal pour un rendu rustique des surfaces en bois, rapide et sûr, vous réalisez de réelles économies. Elle convient aussi bien à l'ébénisterie qu'aux travaux de rénovation de bâtiments ou de charpentes.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>BMS 180 E</b> brosse LD 85, brosse KB 85, capot d'aspiration, axe, bride de serrage, clé de service, en coffret	<b>1.036,00</b> 1.243,20	570775

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 151



# Le système Festool, tout sous la main

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : par exemple lors du ponçage. Chez Festool, presque tous les abrasifs et plateaux peuvent être changés sans outils et sont parfaitement adaptés à la ponceuse correspondante et au système complet.



## 03 Traitement des surfaces

### Accessoires et consommables

#### Ponceuses électriques

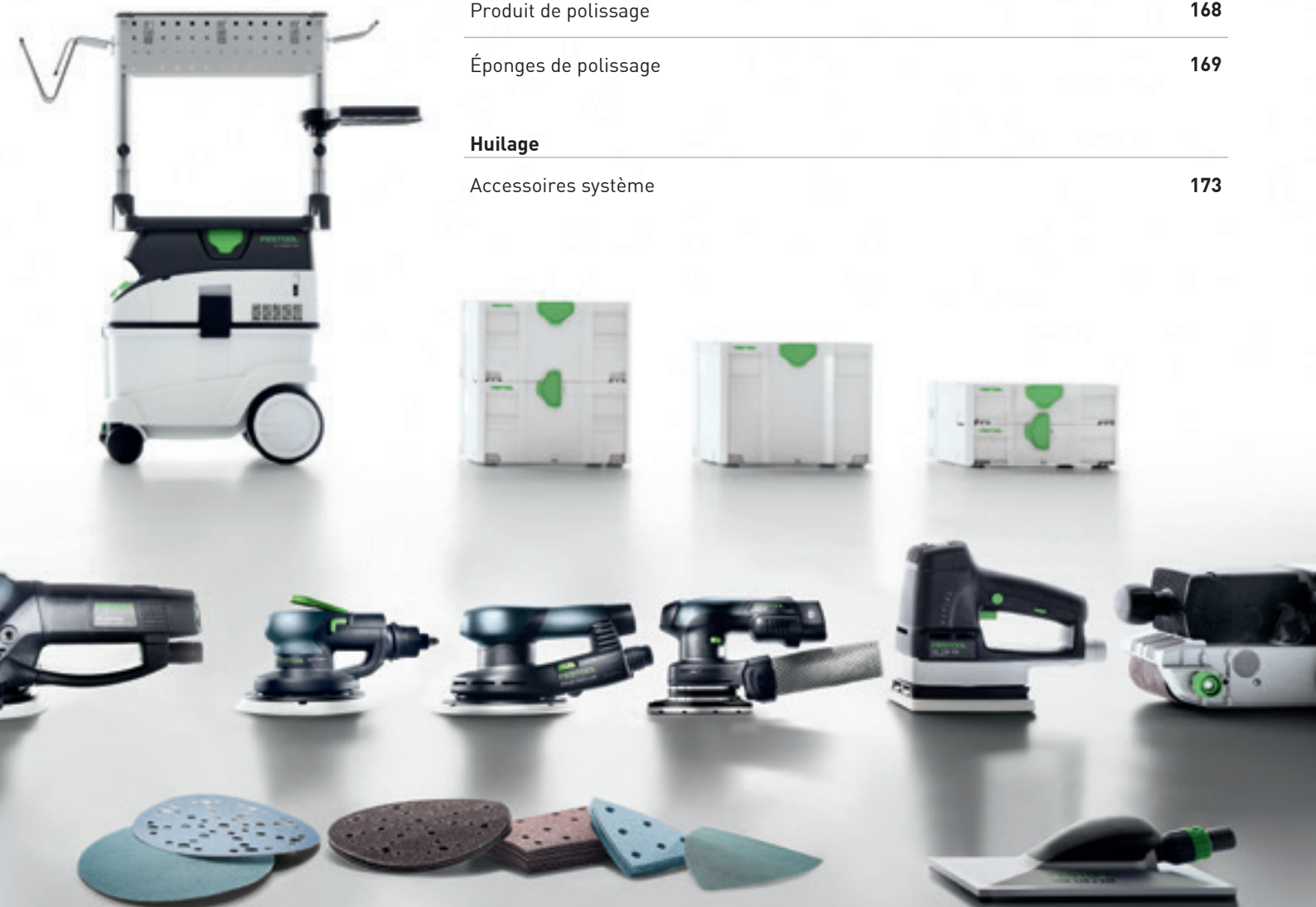
Accessoires système	136
Accessoires de ponçage	152
Abrasif pour ponçage manuel	164

#### Polissage

Accessoires système	168
Produit de polissage	168
Éponges de polissage	169

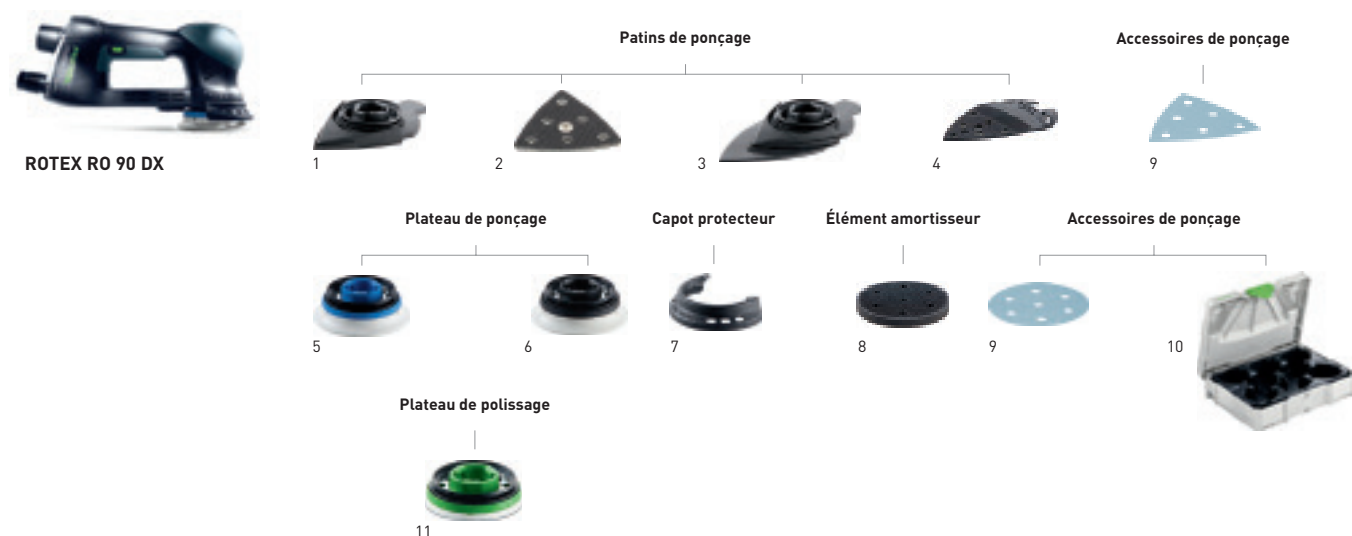
#### Huilage

Accessoires système	173
---------------------	-----





## Accessoires système



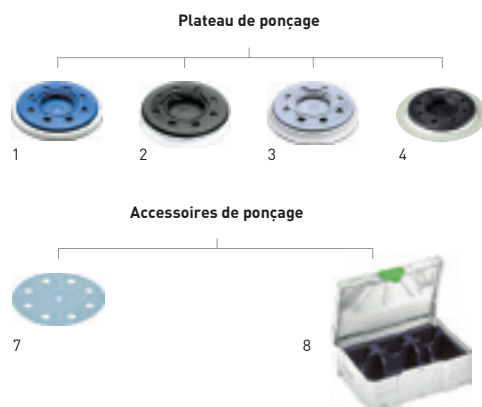
## Accessoires pour ponceuse ROTEX RO 90 DX

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Patin de ponçage <b>SSH-GE-STF-R090 DX</b>	pour l'abrasif 93 V, patin de ponçage Delta, table sans patin de ponçage interchangeable, pour monter des patins de ponçage StickFix souples et durs, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>27,10</b> 32,52	496802
2 Patin de ponçage <b>SSH-STF-V93/6-W/2</b>	pour DX 93, RO 90 DX, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, mou, avec bouton pression, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>16,20</b> 19,44	488715
Patin de ponçage <b>SSH-STF-V93/6-H/2</b>	pour DX 93, RO 90 DX, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, dur, avec bouton pression, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>16,20</b> 19,44	488716
3 Patin de ponçage <b>LSS-STF-R090 V93/6</b>	pour l'abrasif 93 V, plateau avec patin de ponçage interchangeable, patin de ponçage pour lamelles V93, pour le ponçage des endroits difficiles d'accès, Emballage sous blister	<b>33,20</b> 39,84	496803
4 Patin de ponçage <b>LSS-STF-R090 V93 E</b>	support de ponçage de rechange pour plateau de ponçage pour lamelles, Emballage sous blister	<b>25,60</b> 30,72	497483
5 Plateau de ponçage <b>ST-STF D90/7 FX H-HT</b>	FastFix, dur, Velcro résistant aux hautes températures, pour surfaces planes et petites bordures, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>33,20</b> 39,84	495623
6 Plateau de ponçage <b>ST-STF D90/7 FX W-HT</b>	FastFix, mou, Velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>33,20</b> 39,84	496804
7 Kit PROTECTOR <b>FP-RO 90</b>	pour RO 90 DX, protecteur fenêtre S, M, L, contenu 3 pce(s), Emballage sous blister	<b>32,00</b> 38,40	497936
Capot protecteur <b>FESTOOL 90FX</b>	pour RO 90 DX, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, Emballage sous blister	<b>11,20</b> 13,44	496801
8 Pad d'interface <b>IP-STF-D90/6</b>	élément amortisseur entre le plateau de ponçage et l'abrasif, pad d'interface D 90 mm, hauteur 15 mm, contenu 1 pce(s), diamètre 90 mm, Emballage sous blister	<b>8,60</b> 10,32	497481
9 Accessoires de ponçage	voir page 154		
10 SYSTAINER T-LOC <b>SYS-STF-D77/D90/93V</b>	avec calage pour abrasifs Ø 90 et abrasifs 93V, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 8, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	<b>58,00</b> 69,60	497687
11 Plateau de polissage <b>PT-STF-D90 FX-R090</b>	pour RO 90 DX, FastFix, pour le montage des accessoires de polissage de diamètre 80 mm, polissage d'arêtes de meubles, polissage de petites surfaces, diamètre 75 mm, Emballage sous blister	<b>33,20</b> 39,84	495625

## Accessoires système



ROTEX RO 125



## Accessoires pour ponceuse roto-excentrique ROTEX RO 125

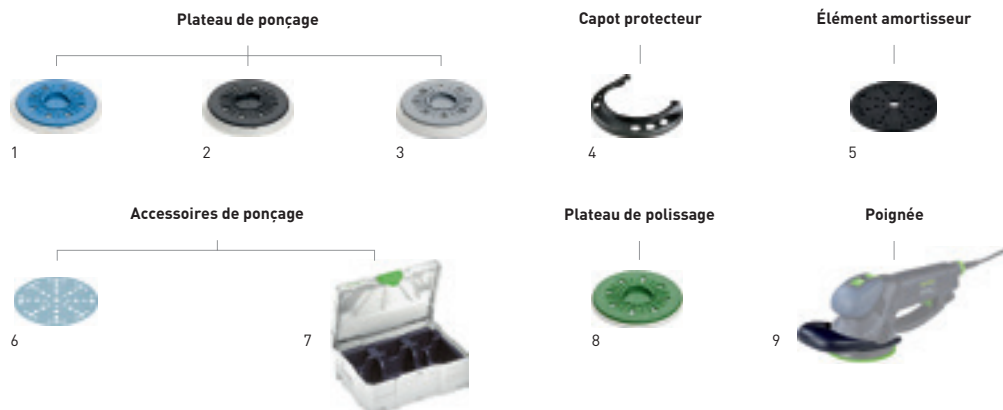
Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Plateau de ponçage <b>ST-STF D125/8 FX-H-HT</b>	FastFix, dur, Velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>40,90</b> 49,08	492127
2 Plateau de ponçage <b>ST-STF D125/8 FX-W-HT</b>	FastFix, mou, Velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>40,90</b> 49,08	492125
3 Plateau de ponçage <b>ST-STF D125/8 FX-SW</b>	FastFix, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>40,90</b> 49,08	492126
4 Plateau spécial persiennes FastFix <b>LT-STF D125/RO125</b>	FastFix, pour le ponçage de persiennes, contenu 1 pce(s), taraudage FastFix, diamètre 125 mm, Emballage sous blister	<b>43,00</b> 51,60	492129
5 Capot protecteur <b>FESTOOL 125FX</b>	pour RO 125 FEQ, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, Emballage sous blister	<b>11,20</b> 13,44	493912
6 Pad d'interface <b>IP-STF-D120/8-J</b>	pour le ponçage de surfaces courbées et le ponçage fin avec ponceuse excentrique Ø 125 mm, élément amortisseur entre le plateau de ponçage et l'abrasif, JETSTREAM, hauteur 15 mm, diamètre 120 mm, distance entre deux trous 90 mm, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>10,50</b> 12,60	492271
7 Accessoires de ponçage	voir page 156		
8 SYSTAINER T-LOC <b>SYS-STF D125</b>	avec calage pour abrasifs Ø 125 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	<b>58,70</b> 70,44	497685
9 Plateau de polissage <b>PT-STF-D125 FX-RO125</b>	pour RO 125 FEQ, FastFix, pour les accessoires de polissage, diamètre 115 mm, hauteur 10 mm, Emballage sous blister	<b>23,80</b> 28,56	492128

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



ROTEX R0 150

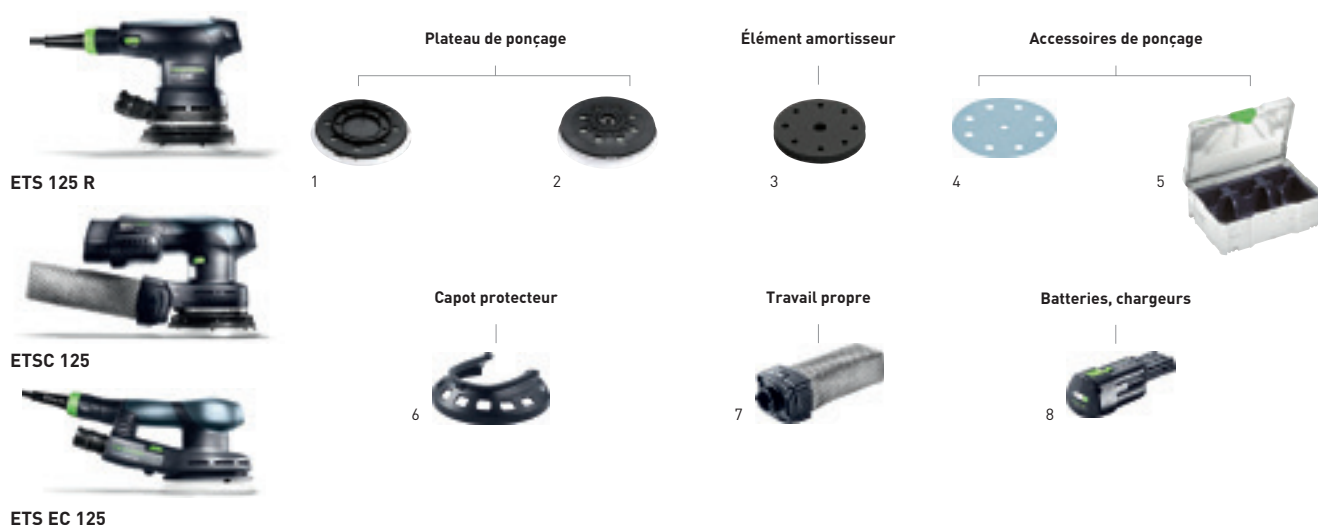


## Accessoires pour ponceuse roto-excentrique ROTEX R0 150

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
1 Plateau de ponçage <b>ST-STF D150/MJ2-FX-H-HT</b>	pour R0 150, FastFix, dur, Velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>52,50</b> 63,00	202463
2 Plateau de ponçage <b>ST-STF D150/MJ2-FX-W-HT</b>	pour R0 150, FastFix, mou, Velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>52,50</b> 63,00	202461
3 Plateau de ponçage <b>ST-STF D150/MJ2-FX-SW</b>	pour R0 150, FastFix, super-mou, structure élastique, MULTI-JETSTREAM 2, pour courbes et arrondis prononcés, diamètre 150 mm, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>52,50</b> 63,00	202462
4 Capot protecteur <b>FESTOOL 150FX</b>	pour R0 150 FEQ, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, Emballage sous blister	<b>13,90</b> 16,68	493913
5 Pad d'interface <b>IP-STF D150/MJ2-5/2</b>	pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, élément amortisseur entre le plateau de ponçage et l'abrasif, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces arrondies, diamètre 145 mm, hauteur 5 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>22,60</b> 27,12	203348
Pad d'interface <b>IP-STF D150/MJ2-15/1</b>	pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, élément amortisseur entre le plateau de ponçage et l'abrasif, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces fortement courbées, diamètre 145 mm, hauteur 15 mm, Emballage sous blister	<b>14,50</b> 17,40	203351
6 Accessoires de ponçage	voir page 157		
7 SYSTAINER T-LOC <b>SYS-STF D150</b>	avec calage pour abrasifs Ø 150 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 210 mm, nombre de compartiments 10, Taille du SYSTAINER SYS 3 T-LOC	<b>68,70</b> 82,44	497690
8 Plateau de polissage <b>PT-STF-D150 FX</b>	pour R0 150 FEQ, FastFix, pour les accessoires de polissage, diamètre 135 mm, hauteur 10 mm, Emballage sous blister	<b>32,90</b> 39,48	496151
Plateau de polissage <b>PT-STF-D150 M8</b>	pour R0 150, pour les accessoires de polissage, diamètre 135 mm, hauteur 10 mm, Emballage sous blister	<b>24,40</b> 29,28	496152
9 Poignée supplémentaire <b>ZG-RAS/RO</b>	pour R0 150, RAS, WTS 150, RAP 80/150/180, en emballage carton	<b>8,20</b> 9,84	487865
Poignée <b>BG-RO 150</b>	pour R0 150 FEQ, Emballage sous blister	<b>21,70</b> 26,04	495188

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

# Accessoires système



## Accessoires pour ponceuses excentriques ETS 125 R, ETSC 125, ETS EC 125

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 59,64	Réf.
1 Plateau de ponçage <b>ST-STF 125/8-M4-J W-HT</b>	pour ES 125, ETS 125, ETSC 125, mou, Velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, pour une utilisation intensive jusqu'au grain P220, JETSTREAM, taraudage M4, distance entre deux trous 90 mm, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>49,70</b> 59,64	492280
Plateau de ponçage <b>ST-STF 125/8-M4-J SW</b>	pour ES 125, ETS 125, ETSC 125, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, JETSTREAM, taraudage M4, distance entre deux trous 90 mm, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>49,70</b> 59,64	492282
2 Plateau de ponçage <b>ST-STF 125/8-M8-J H</b>	pour ETS EC 125, LEX 125, dur, Velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures, JETSTREAM, taraudage M8, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>51,10</b> 61,32	492284
Plateau de ponçage <b>ST-STF 125/8-M8-J W-HT</b>	pour ETS EC 125, LEX 125, mou, Velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, JETSTREAM, taraudage M8, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>51,10</b> 61,32	492286
Plateau de ponçage <b>ST-STF 125/8-M8-J SW</b>	pour ETS EC 125, LEX 125, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, JETSTREAM, taraudage M8, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>51,10</b> 61,32	492288
3 Pad d'interface <b>IP-STF-D120/8-J</b>	pour le ponçage de surfaces courbées et le ponçage fin avec ponceuse excentrique Ø 125 mm, élément amortisseur entre le plateau de ponçage et l'abrasif, JETSTREAM, hauteur 15 mm, diamètre 120 mm, distance entre deux trous 90 mm, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>10,50</b> 12,60	492271
4 Accessoires de ponçage	voir page 156		
5 SYSTAINER T-LOC <b>SYS-STF D125</b>	avec calage pour abrasifs Ø 125 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	<b>58,70</b> 70,44	497685
6 Capot protecteur <b>PR ETS-R 125</b>	pour ETS 125 REQ, ETSC 125, pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, Emballage sous blister	<b>10,80</b> 12,96	201690
7 Sac récupérateur de poussière Longlife <b>SB-Longlife RTS/DTS/ETS</b>	pour RTS 400, RTSC 400, DTS 400, DTSC 400, ETS 125, ETSC 125, pour récupération et élimination des poussières du matériau poncé, utilisation multiple et résistant à l'usure grâce au polyester non-tissé d'une grande longévité, Emballage sous blister	<b>29,60</b> 35,52	201693
8 Batterie <b>BP 18 Li 3,1 Ergo</b>	pour ponceuses hybrides RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, non compatible avec tous les autres outils sans fil de Festool, conception légère et ergonomique, tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, Emballage sous blister	<b>72,00</b> 86,40	202499
Batterie <b>BP 18 Li 3,1 Ergo-I</b>	pour ponceuses hybrides RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, non compatible avec tous les autres outils sans fil de Festool, Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), forme ergonomique et légèreté pour une parfaite maniabilité avec les ponceuses sans fil Festool, tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, en emballage carton	<b>92,00</b> 110,40	202497
adaptateur secteur <b>ACA 220-240/18V Ergo</b>	pour ponceuses hybrides RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, non compatible avec tous les autres outils sans fil de Festool, pour une transformation en outil filaire des ponceuses hybrides RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, conception légère et ergonomique, câble secteur plug it (4 m), tension d'entrée 220 - 240 V, tension 18 - 20 V, puissance nominale 150 W, poids 0,3 kg, Emballage sous blister	<b>116,00</b> 139,20	202501

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



ETS 150



ETS EC 150

Plateau de ponçage



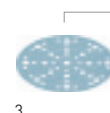
1

Élément amortisseur



2

Accessoires de ponçage



3



4

Travail propre



5



6

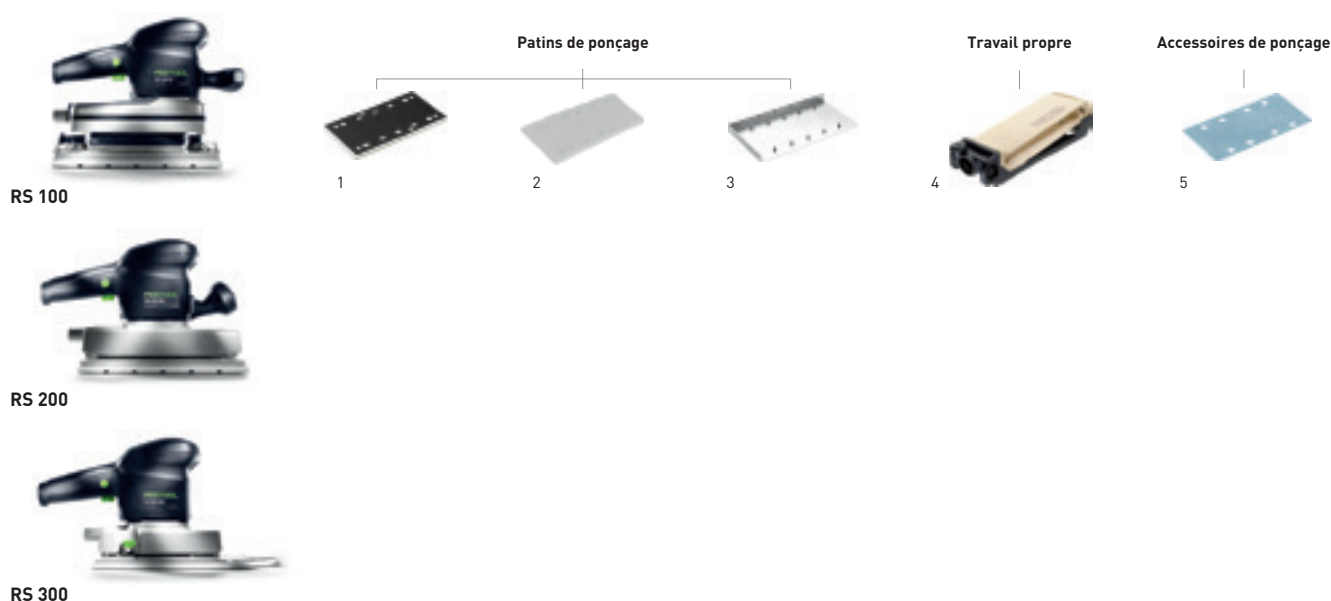
## Accessoires pour ponceuses excentriques ETS 150, ETS EC 150

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 52,50 63,00	Réf.
1	Plateau de ponçage <b>ST-STF D150/MJ2-M8-H-HT</b>	pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, dur, Velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	52,50 63,00	202460
	Plateau de ponçage <b>ST-STF D150/MJ2-M8-W-HT</b>	pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, mou, Velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	52,50 63,00	202458
	Plateau de ponçage <b>ST-STF D150/MJ2-M8-SW</b>	pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	52,50 63,00	202459
2	Pad d'interface <b>IP-STF D150/MJ2-5/2</b>	pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, élément amortisseur entre le plateau de ponçage et l'abrasif, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces arrondies, diamètre 145 mm, hauteur 5 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	22,60 27,12	203348
	Pad d'interface <b>IP-STF D150/MJ2-15/1</b>	pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, élément amortisseur entre le plateau de ponçage et l'abrasif, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces fortement courbées, diamètre 145 mm, hauteur 15 mm, Emballage sous blister	14,50 17,40	203351
3	Accessoires de ponçage	voir page 157		
4	SYSTAINER T-LOC <b>SYS-STF D150</b>	avec calage pour abrasifs Ø 150 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 210 mm, nombre de compartiments 10, Taille du SYSTAINER SYS 3 T-LOC	68,70 82,44	497690
5	Kit Turbo filtre <b>TFS-ES 150</b>	pour ES 150, ETS 150, pour un environnement de travail propre et sain, Ne convient pas pour ETS EC 125/150, sacs papiers avec support pour aspiration Turbo, support pour sac récupérateur, filtre turbo, Emballage sous blister	26,00 31,20	489631
6	Filtre Turbo <b>TF II-RS/ES/ET/25</b>	pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, pour cassette filtre, filtre papier pour aspiration Turbo, contenu 25 pce(s), en emballage carton	34,40 41,28	487871
	Filtre Turbo <b>TF II-RS/ES/ET/5</b>	pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, pour cassette filtre, filtre papier pour aspiration Turbo, contenu 5 pce(s), Emballage sous blister	8,40 10,08	487779

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.



## Accessoires système

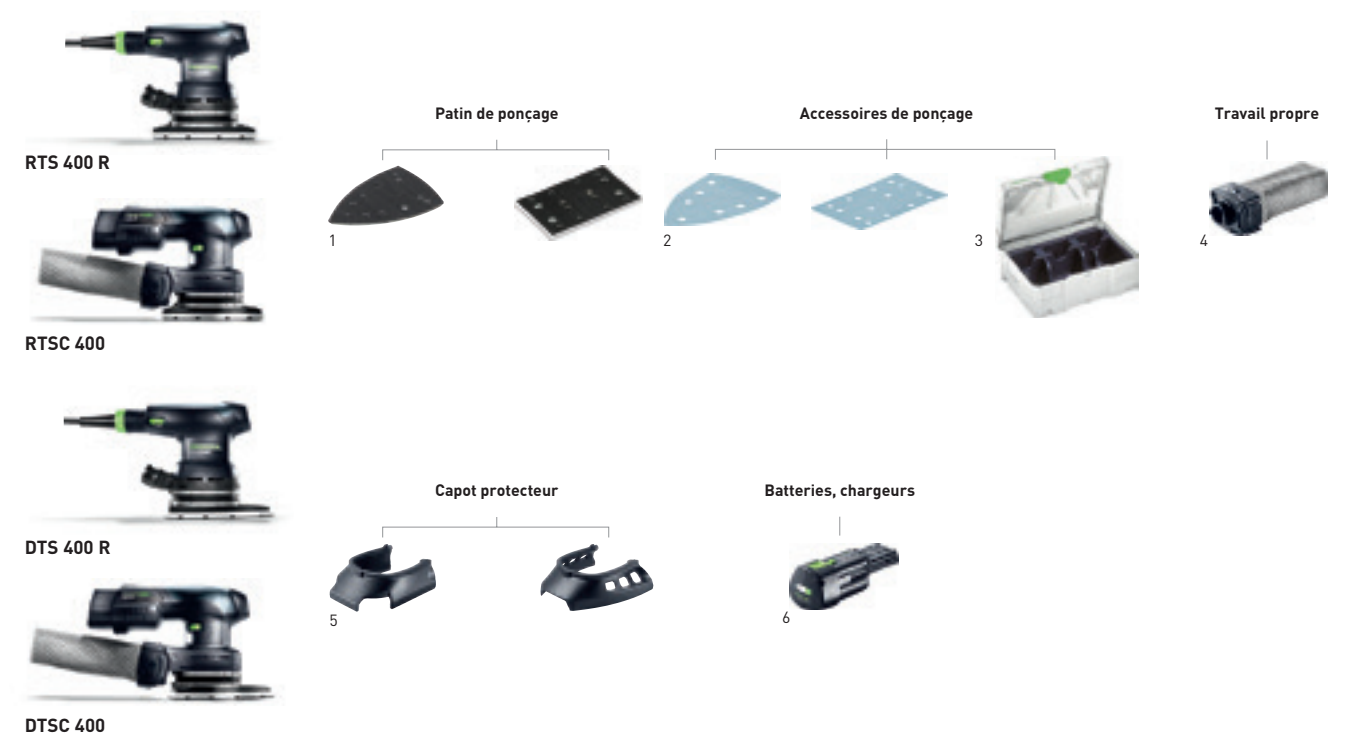


## Accessoires pour ponceuses vibrantes RS 100, RS 200, RS 300

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 43,56	Réf.
1	Patin de ponçage <b>SSH-STF-115x221/10 RS 1 C</b>	pour RS 100 C, RS 1 C, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, dimensions 115 x 221 mm, Emballage sous blister	<b>36,30</b> 43,56	488226
	Patin de ponçage <b>SSH 115x221/10-RS 1 C</b>	pour RS 100 C, RS 1 C, pour des abrasifs à pinces, dimensions 115 x 221 mm, Emballage sous blister	<b>31,30</b> 37,56	492310
	Patin de ponçage <b>SSH-STF-115x225/10</b>	pour RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, dimensions 115 x 225 mm, Emballage sous blister	<b>36,30</b> 43,56	483679
	Patin de ponçage <b>SSH-STF-115x225/10-KS</b>	pour RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, avec protection, dimensions 115 x 225 mm, Emballage sous blister	<b>41,00</b> 49,20	485648
	Patin de ponçage <b>SSH-STF-93x175/8</b>	pour RS 300, RS 3, LRS93, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, dimensions 93 x 175 mm, Emballage sous blister	<b>30,80</b> 36,96	483905
	Patin de ponçage pour lamelles <b>SSH-STF-L93x230/0</b>	pour RS 300, RS 3, LRS93, StickFix, dispositif de patin persienne, longueur min. 93 mm, largeur 230 mm, dimensions 93 x 230 mm, Emballage sous blister	<b>34,20</b> 41,04	486371
	Patin triangulaire <b>SSH-STF-V93x266/14</b>	pour RS 300, RS 3, LRS93, StickFix, dispositif de patin triangulaire, dimensions 93 x 266 mm, Emballage sous blister	<b>44,00</b> 52,80	486418
2	Patin de ponçage <b>SSH-115x225/10</b>	pour RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, pour des abrasifs à pinces, dimensions 115 x 225 mm, Emballage sous blister	<b>32,00</b> 38,40	489629
	Patin de ponçage <b>SSH-115x225/10-KS</b>	pour RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, avec protection, pour des abrasifs à pinces, dimensions 115 x 225 mm, Emballage sous blister	<b>35,70</b> 42,84	485647
	Patin de ponçage <b>SSH-93x175/8</b>	pour RS 300, RS 3, LRS93, pour des abrasifs à pinces, dimensions 93 x 175 mm, Emballage sous blister	<b>26,90</b> 32,28	489630
3	Gabarit à perforer Lochfix <b>10L 115x225</b>	pour RS 200, RS 2, RS 100, RS 100 C, RS 1, RS 1 C, HSK 115 x 226, pour la réalisation du pochoir Festool, nombre de trous 10, Emballage sous blister	<b>28,00</b> 33,60	481523
4	Filtre Turbo <b>TF-RS 1/5</b>	pour RS 100, RS 1, pour cassette filtre, filtre papier pour aspiration Turbo, contenu 5 pce(s), Emballage sous blister	<b>9,80</b> 11,76	483674
	Filtre Turbo <b>TF II-RS/ES/ET/25</b>	pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, pour cassette filtre, filtre papier pour aspiration Turbo, contenu 25 pce(s), en emballage carton	<b>34,40</b> 41,28	487871
	Filtre Turbo <b>TF II-RS/ES/ET/5</b>	pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, pour cassette filtre, filtre papier pour aspiration Turbo, contenu 5 pce(s), Emballage sous blister	<b>8,40</b> 10,08	487779
	Kit Turbo filtre <b>TFS II-ET/RS</b>	pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ET2, pour un environnement de travail propre et sain, sacs papiers avec support pour aspiration Turbo, support pour sac récupérateur, 5 x filtre turbo, Emballage sous blister	<b>26,00</b> 31,20	487780
5	Accessoires de ponçage	voir page 162		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



## Accessoires pour ponceuses vibrantes RTS 400 R, RTSC 400, ponceuses delta DTS 400 R, DTSC 400

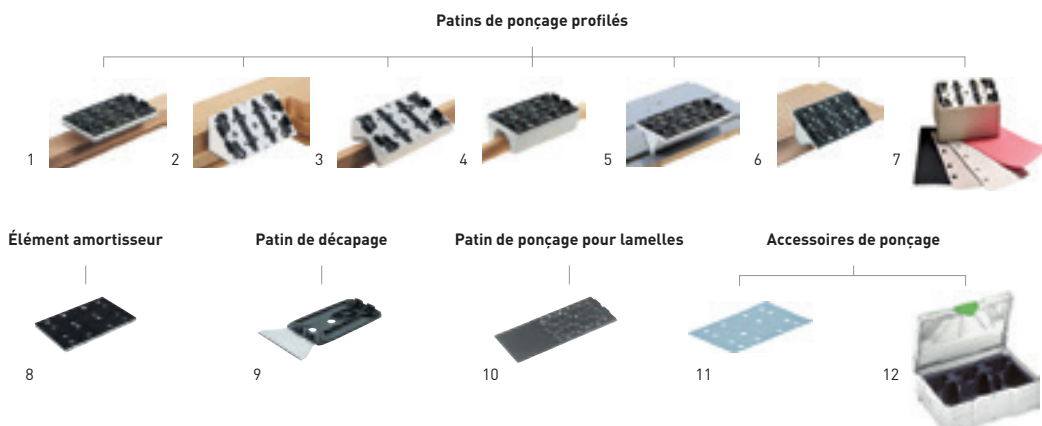
	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1	Patin de ponçage <b>SSH-STF-80x130/8</b>	pour RS 4, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, perforé avec 8 trous d'aspiration, dimensions 80 x 130 mm, Emballage sous blister	<b>26,40</b> 31,68	483906
	Patin de ponçage <b>SSH-80x130/8</b>	pour RS 4, pour des abrasifs à pinces, dimensions 80 x 130 mm, Emballage sous blister	<b>23,50</b> 28,20	491366
	Patin de ponçage <b>SSH-STF-80x130/12</b>	pour RTS 400, RS 400, RTSC 400, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, perforé avec 12 trous d'aspiration, longueur min. 80 mm, largeur 130 mm, dimensions 80 x 130 mm, Emballage sous blister	<b>25,90</b> 31,08	489252
	Patin de ponçage <b>SSH-STF-Delta100x150/7</b>	pour DTS 400, DTSC 400, DS 400, pour le ponçage jusque dans les coins, dimensions 100 x 150 mm, Emballage sous blister	<b>29,40</b> 35,28	493723
2	Accessoires de ponçage	voir page 160		
3	SYSTAINER T-LOC <b>SYS-STF 80x133</b>	avec calage pour abrasifs 80x133 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 6, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	<b>58,70</b> 70,44	497684
	SYSTAINER T-LOC <b>SYS-STF Delta 100x150</b>	avec calage pour abrasifs STF Delta 100x150, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	<b>58,70</b> 70,44	497686
	SYSTAINER T-LOC <b>SYS-STF-D77/D90/93V</b>	avec calage pour abrasifs Ø 90 et abrasifs 93V, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 8, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	<b>58,00</b> 69,60	497687
4	Sac récupérateur de poussière Longlife <b>SB-Longlife RTS/DTS/ETS</b>	pour RTS 400, RTSC 400, DTS 400, DTSC 400, ETS 125, ETSC 125, pour récupération et élimination des poussières du matériau poncé, utilisation multiple et résistant à l'usure grâce au polyester non-tissé d'une grande longévité, Emballage sous blister	<b>29,60</b> 35,52	201693
5	Capot protecteur <b>PR RTS-R 80x133</b>	pour RTS 400 REQ, RTSC 400, pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, Emballage sous blister	<b>10,80</b> 12,96	201691
	Capot protecteur <b>PR DTS-R 100x150</b>	pour DTS 400 REQ, DTSC 400, pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, Emballage sous blister	<b>10,80</b> 12,96	201692
6	Batterie <b>BP 18 Li 3,1 Ergo</b>	pour ponceuses hybrides RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, non compatible avec tous les autres outils sans fil de Festool, conception légère et ergonomique, tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, Emballage sous blister	<b>72,00</b> 86,40	202499
	Batterie <b>BP 18 Li 3,1 Ergo-I</b>	pour ponceuses hybrides RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, non compatible avec tous les autres outils sans fil de Festool, Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), forme ergonomique et légèreté pour une parfaite maniabilité avec les ponceuses sans fil Festool, tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, en emballage carton	<b>92,00</b> 110,40	202497
	adaptateur secteur <b>ACA 220-240/18V Ergo</b>	pour ponceuses hybrides RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, non compatible avec tous les autres outils sans fil de Festool, pour une transformation en outil filaire des ponceuses hybrides RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, conception légère et ergonomique, câble secteur plug it (4 m), tension d'entrée 220 – 240 V, tension 18 – 20 V, puissance nominale 150 W, poids 0,3 kg, Emballage sous blister	<b>116,00</b> 139,20	202501

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



DUPLEX LS 130



## Accessoires pour ponceuse linéaire DUPLEX LS 130

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 36,24	Réf.
1 Patin de ponçage plat SSH-STF-LS130-F	standard, dimensions 80 x 130 mm, Emballage sous blister	30,20 36,24	490161
2 Patin profilé de feuillement SSH-STF-LS130-90 GR	90 degrés, dimensions 80 x 130 mm, Emballage sous blister	32,70 39,24	490162
3 Patin profilé rayon SSH-STF-LS130-R6KV	rayon R6 concave, dimensions 80 x 130 mm, Emballage sous blister	32,70 39,24	490163
Patin profilé rayon SSH-STF-LS130-R10KV	rayon R10 concave, dimensions 80 x 130 mm, Emballage sous blister	32,70 39,24	491197
4 Patin profilé rayon SSH-STF-LS130-R18KV	rayon R18 concave, dimensions 80 x 130 mm, Emballage sous blister	32,70 39,24	490164
Patin profilé rayon SSH-STF-LS130-R25KV	rayon R25 concave, dimensions 80 x 130 mm, Emballage sous blister	32,70 39,24	490165
5 Patin profilé à rainurer en V SSH-STF-LS130-V10	dimensions de base minimum de la rainure en V 10 mm, dimensions 80 x 130 mm, Emballage sous blister	32,70 39,24	490166
6 Patin profilé à gorge creuse SSH-STF-LS130-R5KX	rayon R5 convexe, dimensions 80 x 130 mm, Emballage sous blister	32,70 39,24	491198
Patin profilé à gorge creuse SSH-STF-LS130-R12,5KX	rayon R12,5 convexe, dimensions 80 x 130 mm, Emballage sous blister	32,70 39,24	490167
7 Kit patin personnalisable SSH-STF-LS130 Kit	kit pour réaliser un patin profilé personnalisé, Emballage sous blister	46,90 56,28	490780
8 Pad d'interface IP-STF-80x133/12-STF LS130/2	amortisseur entre l'abrasif et le plateau, dimensions 80 x 133 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	13,20 15,84	490160
9 Patin de décapage SSH-LS130-B100	pour éliminer les colles, largeur 100 mm, Emballage sous blister	24,10 28,92	491199
10 Patin de ponçage pour lamelles SSH-STF-LS130-LL195	pour le ponçage d'endroits exigus, dimensions 80 x 195 mm, Emballage sous blister	18,90 22,68	491861
11 Accessoires de ponçage	voir page 160		
12 SYSTAINER T-LOC SYS-STF 80x133	avec calage pour abrasifs 80x133 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 6, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	58,70 70,44	497684

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



RAS 180

Plateau de ponçage



1

Accessoires de ponçage



2

Poignée supplémentaire



3

## Accessoires pour ponceuse rotative RAS 180

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1	Plateau de ponçage <b>ST-STF-D180/0-M14 W</b>	pour RAS 180, mou, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, taraudage M14, Emballage sous blister	<b>47,90</b> 57,48	485253
	Plateau de ponçage <b>ST-D180/0-M14/2F</b>	pour RAS 180, pour disque fibre Ø 180 mm, taraudage M14, Emballage sous blister	<b>47,90</b> 57,48	485296
2	Accessoires de ponçage	voir page 158]		
3	Poignée supplémentaire <b>ZG-RAS/RO</b>	pour RO 150, RAS, WTS 150, RAP 80/150/180, en emballage carton	<b>8,20</b> 9,84	487865

## Accessoires système



## Accessoires pour ponceuse à bras PLANEX easy LHS-E 225, PLANEX LHS 225

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 120,96	Réf.
1 Plateau de ponçage <b>ST-STF-D215/8-LHS 225-SW</b>	pour ponceuses autoportées à rallonges PLANEX, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, plateau de ponçage super souple, capable de s'adapter, facilite un travail sans effort grâce à l'aide de l'aspiration optimale, contenu 1 pce(s), diamètre 215 mm, Emballage sous blister	<b>100,80</b> 120,96	202546
Plateau de ponçage <b>ST-STF-D215/8-IP-LHS 225</b>	pour ponceuses autoportées à rallonges PLANEX, pour un usage universel, convient notamment pour les surfaces convexes, avec 2 pads d'interface, non recommandé pour PLANEX Easy LHS-E 225, diamètre 215 mm, Emballage sous blister	<b>112,60</b> 135,12	496106
Plateau de ponçage <b>ST-STF-D215/8-LHS-E</b>	pour ponceuse à bras PLANEX easy LHS-E 225 EQ, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, Velcro résistant aux hautes températures, pour une utilisation robuste, Ne convient pas pour la PLANEX LHS 225 avec support d'aspiration, contenu 1 pce(s), diamètre 215 mm, Emballage sous blister	<b>100,80</b> 120,96	201895
2 Pad d'interface <b>IP-STF-D215/8/2x</b>	élément amortisseur entre le plateau de ponçage et l'abrasif, à utiliser avec le plateau de ponçage 496106, hauteur 5 mm, diamètre 215 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>30,60</b> 36,72	496140
3 Segment de brosse <b>BS-LHS 225</b>	pour ponceuses autoportées à rallonges PLANEX, partie démontable du segment de brosse de la tête de ponçage PLANEX LHS 225 EQ, Emballage sous blister	<b>27,10</b> 32,52	495166
Segment de brosse <b>BS-LHS-E 225</b>	pour ponceuse à bras PLANEX easy LHS-E 225 EQ, partie démontable du segment de brosse de la tête de ponçage PLANEX easy LHS-E 225, Emballage sous blister	<b>27,10</b> 32,52	203189
Brosse amovible <b>BE-LHS 225</b>	pour ponceuse à bras PLANEX 225 EQ, rechange pour segment de brosse usé, Emballage sous blister	<b>39,00</b> 46,80	495167
Brosse amovible <b>BE-LHS-E 225</b>	pour ponceuse à bras PLANEX easy LHS-E 225 EQ, rechange pour segment de brosse usé, Emballage sous blister	<b>39,00</b> 46,80	203190
4 Accessoires de ponçage	voir page 159		
5 SYSTAINER T-LOC <b>SYS-STF D225</b>	avec calage pour abrasifs Ø 225, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 315 mm, nombre de compartiments 3, Taille du SYSTAINER SYS 4 T-LOC	<b>73,00</b> 87,60	497691
6 Rallonge <b>VL-LHS 225</b>	pour ponceuse à bras PLANEX 225 EQ, allongement rapide pour des plafonds hauts, longueur 500 mm, Emballage sous blister	<b>199,80</b> 239,76	495169
7 Harnais <b>TG-LHS 225</b>	pour ponceuse à bras PLANEX 225 EQ, PLANEX LHS-E 225 Easy, aide au travail pour le ponçage de plafonds, poignée supplémentaire, en SYSTAINER SYS MAXI	<b>266,70</b> 320,04	496911
Poignée supplémentaire <b>ZG-LHS 225</b>	pour PLANEX et harnais, en emballage carton	<b>49,60</b> 59,52	496916
8 Sacoche de transport <b>LHS-E 225-BAG</b>	pour ponceuse à bras PLANEX easy LHS-E 225 EQ, housse de transport avec bandoulière, en emballage carton	<b>89,30</b> 107,16	202477
9 Porte-outil <b>WHR-CT 36-LHS 225</b>	pour CT 36 PLANEX, avec support pratique, pour le rangement de la PLANEX, ne convient pas pour la ponceuse à bras PLANEX Easy, en emballage carton	<b>106,10</b> 127,32	495964
10 Câble plug it <b>H05 RN-F-4 PLANEX</b>	pour ponceuse à bras PLANEX 225 EQ, PLANEX LHS-E 225 Easy, câble caoutchouc, grâce au passe-câble rallongé, convient particulièrement bien pour une utilisation avec la PLANEX LHS 225 par ex. pour le ponçage de plaques de plâtre, longueur 4 m, Emballage sous blister	<b>22,20</b> 26,64	203929

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.



## Accessoires système



BS 75

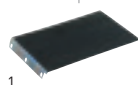


BS 105



CMS-MOD BS 120

Semelle



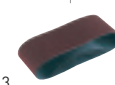
1

Guidage sûr



2

bande abrasive



3

Aspiration optimale



4

5

Guidage sûr



6

Travail stationnaire



7

bande abrasive



3

## Accessoires pour ponceuses à bande BS 75, BS 105

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
1	Semelle <b>SU/GG-BS 75</b>	pour BS 75, en tissu / graphite, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>14,50</b> 17,40	490823
	Semelle <b>SU/KM-BS 75</b>	pour BS 75, en liège / métal pour meulages grossiers, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>10,20</b> 12,24	490824
	Semelle <b>SU/GG-BS 105</b>	pour BS 105, en tissu / graphite, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>16,40</b> 19,68	490825
	Semelle <b>SU/KM-BS 105</b>	pour BS 105, en liège / métal pour meulages grossiers, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>11,80</b> 14,16	490826
2	Cadre de guidage <b>FSR-BS 75</b>	pour BS 75, montage rapide sans outil, pièce de fixation, contenu 1 pce(s), en emballage carton	<b>173,30</b> 207,96	490827
	Cadre de guidage <b>FSR-BS 105</b>	pour BS 105, montage rapide sans outil, pièce de fixation, contenu 1 pce(s), en emballage carton	<b>217,90</b> 261,48	490828
3	Bande abrasive	voir page 163		
4	Adaptateur d'aspiration <b>AA-BS 75/105</b>	pour BS 75, BS 105, pour le raccordement du tuyau d'aspiration à la ponceuse à bande, Emballage sous blister	<b>16,40</b> 19,68	490818
5	Sac d'évacuation des poussières <b>AS-BS 75/105</b>	pour BS 75, BS 105, en emballage carton	<b>31,90</b> 38,28	490819
6	Butée longitudinale <b>LA-BS 75/105</b>	pour BS 75, BS 105, permet un ponçage adaptés des pièces, en emballage carton	<b>38,30</b> 45,96	490821
7	Dispositif stationnaire <b>SE-BS 75/105</b>	pour BS 75, BS 105, contenu 2 pce(s), en emballage carton	<b>28,90</b> 34,68	490820

## Accessoires système



## Accessoires pour ponceuses excentriques pneumatiques LEX 3 77, LEX 3 125, LEX 3 150

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 36,96	Réf.
1 Plateau de ponçage <b>ST-STF-D77/6-M5 W</b>	pour LEX 3 77, mou, pour une utilisation universelle et intensive, diamètre 77 mm, taraudage M5, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>30,80</b> 36,96	498694
Plateau de ponçage <b>ST-STF 125/8-M8-J H</b>	pour ETS EC 125, LEX 125, dur, Velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures, JETSTREAM, taraudage M8, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>51,10</b> 61,32	492284
Plateau de ponçage <b>ST-STF 125/8-M8-J W-HT</b>	pour ETS EC 125, LEX 125, mou, Velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, JETSTREAM, taraudage M8, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>51,10</b> 61,32	492286
Plateau de ponçage <b>ST-STF 125/8-M8-J SW</b>	pour ETS EC 125, LEX 125, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, JETSTREAM, taraudage M8, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>51,10</b> 61,32	492288
Plateau de ponçage <b>ST-STF D150/MJ2-M8-SW</b>	pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>52,50</b> 63,00	202459
Plateau de ponçage <b>ST-STF D150/MJ2-M8-W-HT</b>	pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, mou, Velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>52,50</b> 63,00	202458
Plateau de ponçage <b>ST-STF D150/MJ2-M8-H-HT</b>	pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, dur, Velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>52,50</b> 63,00	202460
Plateau de ponçage <b>ST-STF-D185/16-M8 W</b>	pour LEX 185, mou, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, taraudage M8, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>60,90</b> 73,08	490514
Plateau de ponçage <b>ST-STF-D185/16-M8 SW</b>	pour LEX 185, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, taraudage M8, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>60,90</b> 73,08	490526
2 Pad d'interface <b>IP-STF-D77/6</b>	pour LEX 3 77, élément amortisseur entre le plateau de ponçage et l'abrasif, hauteur 10 mm, diamètre 77 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>18,40</b> 22,08	498818
Pad d'interface <b>IP-STF D120/8-J</b>	pour le ponçage de surfaces courbées et le ponçage fin avec ponceuse excentrique Ø 125 mm, élément amortisseur entre le plateau de ponçage et l'abrasif, JETSTREAM, hauteur 15 mm, diamètre 120 mm, distance entre deux trous 90 mm, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>10,50</b> 12,60	492271
Pad d'interface <b>IP-STF D150/MJ2-5/2</b>	pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, élément amortisseur entre le plateau de ponçage et l'abrasif, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces arrondies, diamètre 145 mm, hauteur 5 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>22,60</b> 27,12	203348
Pad d'interface <b>IP-STF D150/MJ2-15/1</b>	pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, élément amortisseur entre le plateau de ponçage et l'abrasif, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces fortement courbées, diamètre 145 mm, hauteur 15 mm, Emballage sous blister	<b>14,50</b> 17,40	203351
3 Accessoires de ponçage	voir page 154, 156, 157		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



## Accessoires pour ponceuses excentriques pneumatiques LEX 3 77, LEX 3 125, LEX 3 150

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
4	SYSTAINER T-LOC <b>SYS-STF-D77/D90/93V</b>	avec calage pour abrasifs Ø 90 et abrasifs 93V, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 8, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	<b>58,00</b> 69,60	497687
	SYSTAINER T-LOC <b>SYS-STF D125</b>	avec calage pour abrasifs Ø 125 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	<b>58,70</b> 70,44	497685
	SYSTAINER T-LOC <b>SYS-STF D150</b>	avec calage pour abrasifs Ø 150 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 210 mm, nombre de compartiments 10, Taille du SYSTAINER SYS 3 T-LOC	<b>68,70</b> 82,44	497690
5	Poudre noire de contrôle <b>HB-Set</b>	pour un contrôle visuel de la surface à poncer, applicateur manuel, 2 cartouches de poudre noire de contrôle (30 g chacune), en emballage carton	<b>39,00</b> 46,80	495939
	Cartouche de recharge <b>2 x 30 g</b>	recharge pour kit HB poudre noire (2 x 30 g), en emballage carton	<b>18,20</b> 21,84	495940
6	Tuyau IAS 3	voir page 150		
	Raccord IAS <b>IAS 3-SD</b>	pour LEX 3, LEX 2, LRS, pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à une conduite d'air comprimé (sans aspiration), longueur 90 mm, en emballage carton	<b>73,10</b> 87,72	497214
	Tuyau à air comprimé <b>D 12,4 x 5 m</b>	pour LEX 3, LEX 2, LRS, IAS 3 SD, le raccord IAS 3 SD est requis pour raccorder l'outil, longueur 5 m, en emballage carton	<b>62,60</b> 75,12	497215
	Raccord double IAS <b>IAS 3-DA-CT</b>	pour LEX 3, LEX 2, LRS, aspirateur CT (ne convient pas au CT 11/MINI/MIDI), pour le raccordement simultané de deux outils pneumatiques avec raccord IAS 2 et/ou IAS 3 à un aspirateur Festool, ne convient pas pour aspirateur M, en emballage carton	<b>82,60</b> 99,12	497284
	Adaptateur <b>AD-IAS/D 36</b>	remarque : l'utilisation de tuyaux IAS 2/IAS 3 sans cet adaptateur, lors de l'aspiration directe de poussières, entraîne un endommagement du tuyau et de l'outil pneumatique liés aux dépôts d'impuretés aux points de raccordement, pour utiliser les buses d'aspiration Ø 36 avec un tuyau IAS 2/IAS 3, en sachet	<b>52,20</b> 62,64	488418
	Adaptateur <b>IAS-ZA</b>	pour centrale Dust Control, bras Rupes, IVO, Herkules, boîtier de distributions Rupes, manchon caoutchouc pour raccorder un outil pneumatique IAS 2/IAS 3 par l'intermédiaire d'un raccord IAS 2/IAS 3, Ø extérieur 59/75 mm, Ø intérieur 49/57 mm, en emballage carton	<b>61,10</b> 73,32	489222
	Adaptateur <b>IAS 3-FA</b>	pour LEX 3, LEX 2, LRS, pour le raccordement d'un tuyau IAS 3/IAS 3 light à un satellite d'alimentation EAA ou une centrale aspirante Herkules, diamètre conique 47,5 – 51,8 mm, Emballage sous blister	<b>29,60</b> 35,52	499025
	Raccord IAS <b>IAS-S-ZA/Herkules</b>	pour le raccordement de tuyaux IAS 2/IAS 3 à des systèmes d'aspiration Herkules, avec obturateur, en emballage carton	<b>126,40</b> 151,68	490605
	Huile de nettoyage et lubrification <b>LFC 9022/50</b>	pour LEX, LRS, huile spéciale pour la lubrification de l'air comprimé, conditionnement : flacon de 50 ml, dans une bouteille plastique	<b>5,10</b> 6,12	201077
	Huile de nettoyage et lubrification <b>LFC 9022/1000</b>	pour LEX, LRS, huile spéciale pour la lubrification de l'air comprimé, conditionnement en bouteille de 1 litre, dans une bouteille plastique	<b>36,20</b> 43,44	201076

## Accessoires système



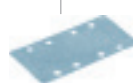
LRS 93

Patins de ponçage



1

Accessoires de ponçage



2



LRS 400

Système d'aspiration IAS 3




3

## Accessoires POUR ponceuses vibrantes pneumatiques LRS 93, LRS 400

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
1	Patin de ponçage <b>SSH-STF-93x175/8</b>	pour RS 300, RS 3, LRS93, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, dimensions 93 x 175 mm, Emballage sous blister	<b>30,80</b> 36,96	483905
	Patin de ponçage <b>SSH-93x175/8</b>	pour RS 300, RS 3, LRS93, pour des abrasifs à pinces, dimensions 93 x 175 mm, Emballage sous blister	<b>26,90</b> 32,28	489630
	Patin triangulaire <b>SSH-STF-V93x266/14</b>	pour RS 300, RS 3, LRS93, StickFix, dispositif de patin triangulaire, dimensions 93 x 266 mm, Emballage sous blister	<b>44,00</b> 52,80	486418
	Patin de ponçage <b>SSH-STF-80x400/17</b>	pour LRS 400, HSK 80x400, HSK 80x200, mou, dimensions 80 x 400 mm, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>67,20</b> 80,64	493140
2	Accessoires de ponçage	voir page 161, 162		
3	Tuyau IAS 3	voir page 150		
	Raccord IAS <b>IAS 3-SD</b>	pour LEX 3, LEX 2, LRS, pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à une conduite d'air comprimé (sans aspiration), longueur 90 mm, en emballage carton	<b>73,10</b> 87,72	497214
	Tuyau à air comprimé <b>D 12,4 x 5 m</b>	pour LEX 3, LEX 2, LRS, IAS 3 SD, le raccord IAS 3 SD est requis pour raccorder l'outil, longueur 5 m, en emballage carton	<b>62,60</b> 75,12	497215
	Raccord double IAS <b>IAS 3-DA-CT</b>	pour LEX 3, LEX 2, LRS, aspirateur CT (ne convient pas au CT 11/MINI/MIDI), pour le raccordement simultané de deux outils pneumatiques avec raccord IAS 2 et/ou IAS 3 à un aspirateur Festool, ne convient pas pour aspirateur M, en emballage carton	<b>82,60</b> 99,12	497284
	Adaptateur <b>AD-IAS/D 36</b>	remarque : l'utilisation de tuyaux IAS 2/IAS 3 sans cet adaptateur, lors de l'aspiration directe de poussières, entraîne un endommagement du tuyau et de l'outil pneumatique liés aux dépôts d'impuretés aux points de raccordement, pour utiliser les buses d'aspiration Ø 36 avec un tuyau IAS 2/IAS 3, en sachet	<b>52,20</b> 62,64	488418
	Adaptateur <b>IAS-ZA</b>	pour centrale Dust Control, bras Rupes, IVO, Herkules, boîtier de distributions Rupes, manchon caoutchouc pour raccorder un outil pneumatique IAS 2/IAS 3 par l'intermédiaire d'un raccord IAS 2/IAS 3, Ø extérieur 59/75 mm, Ø intérieur 49/57 mm, en emballage carton	<b>61,10</b> 73,32	489222
	Adaptateur <b>IAS 3-FA</b>	pour LEX 3, LEX 2, LRS, pour le raccordement d'un tuyau IAS 3/IAS 3 light à un satellite d'alimentation EAA ou une centrale aspirante Herkules, diamètre conique 47,5 – 51,8 mm, Emballage sous blister	<b>29,60</b> 35,52	499025
	Raccord IAS <b>IAS-S-ZA/Herkules</b>	pour le raccordement de tuyaux IAS 2/IAS 3 à des systèmes d'aspiration Herkules, avec obturateur, en emballage carton	<b>126,40</b> 151,68	490605
	Huile de nettoyage et lubrification <b>LFC 9022/50</b>	pour LEX, LRS, huile spéciale pour la lubrification de l'air comprimé, conditionnement : flacon de 50 ml, dans une bouteille plastique	<b>5,10</b> 6,12	201077
	Huile de nettoyage et lubrification <b>LFC 9022/1000</b>	pour LEX, LRS, huile spéciale pour la lubrification de l'air comprimé, conditionnement en bouteille de 1 litre, dans une bouteille plastique	<b>36,20</b> 43,44	201076


\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Tuyaux IAS 3



**Tuyau IAS**  
pour LEX 3, LEX 2, LRS, antistatique, conforme à DIN CEI 312, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, résistant à des températures + 70°C, Ø du tuyau 44 mm, en emballage carton

pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 3,5 m	IAS 3-3500 AS	<b>256,70</b> 308,04	497208
pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 5 m	IAS 3-5000 AS	<b>303,60</b> 364,32	497209
pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 7 m	IAS 3-7000 AS	<b>391,80</b> 470,16	497210
pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un satellite d'aspiration et d'alimentation Festool, longueur 10 m	IAS 3-10000 AS	<b>604,70</b> 725,64	497211

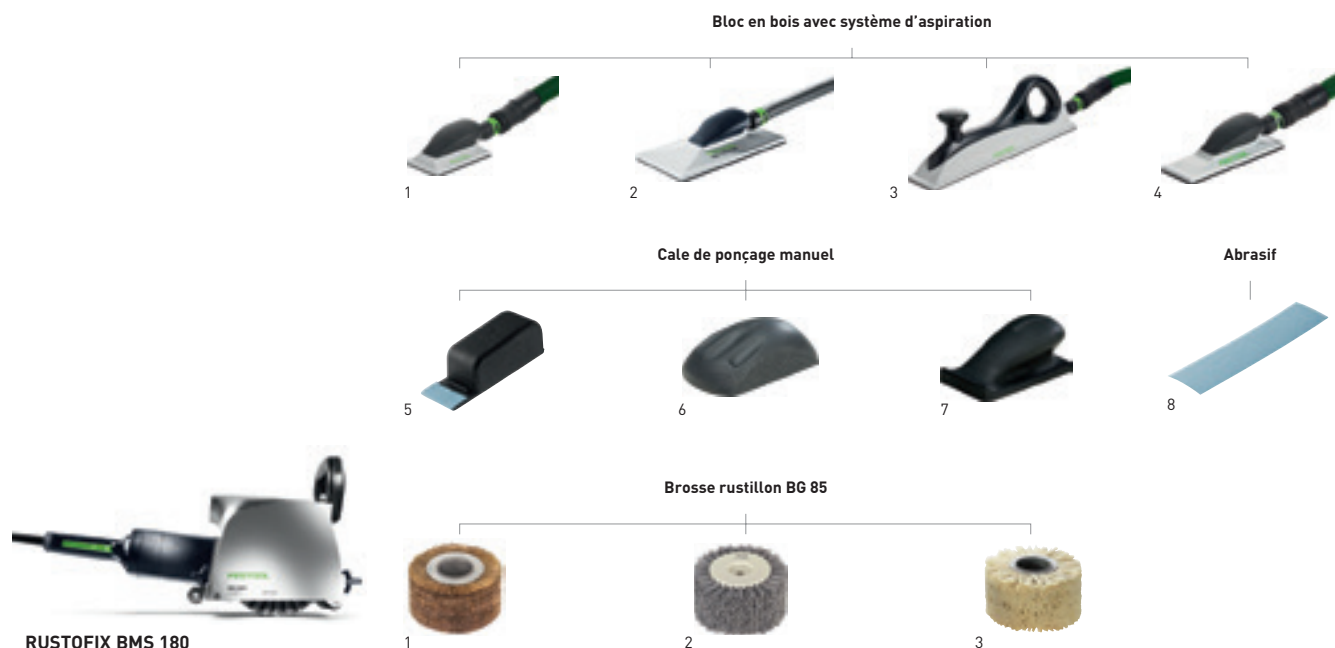


**Tuyau IAS**  
pour LEX 3, LEX 2, LRS, antistatique, conforme à DIN CEI 312, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, résistant à des températures + 70°C, Ø du tuyau 37 mm, en emballage carton

pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 3,5 m	IAS 3 light 3500 AS	<b>224,70</b> 269,64	497478
pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 5 m	IAS 3 light 5000 AS	<b>264,80</b> 317,76	497213
pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 7 m	IAS 3 light 7000 AS	<b>322,40</b> 386,88	497479
conseil: pas de combinaison CT/SR avec ASA, pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un satellite d'aspiration et d'alimentation Festool, longueur 10 m	IAS 3 light 10000 AS	<b>498,80</b> 598,56	497480



## Accessoires système



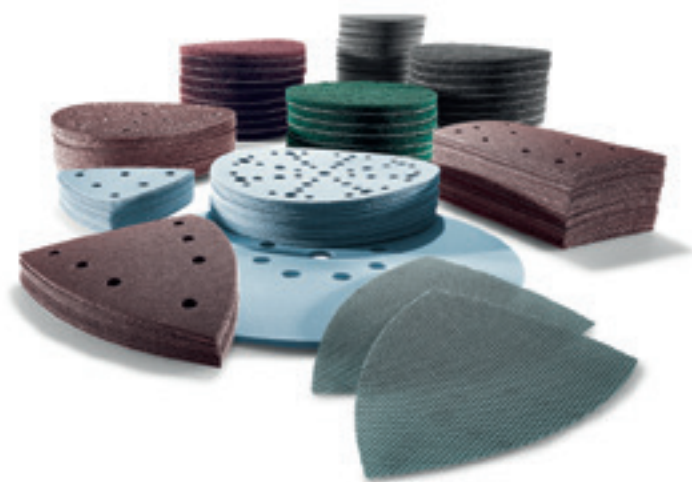
## Accessoires pour le ponçage à la main









Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 76,08	Réf.
1 Cale de ponçage HSK-A 80x130	abrasif adapté 80 x 133 mm, adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, poids 0,19 kg, en emballage carton	63,40	496962
2 Cale de ponçage HSK-A 115x226	abrasif adapté 115 x 228 mm, adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, poids 0,28 kg, en emballage carton	120,20 144,24	496963
3 Cale de ponçage HSK-A 80x400	abrasif adapté 80 x 400 mm, adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, poids 0,52 kg, en emballage carton	132,80 159,36	496964
4 Cale de ponçage HSK-A 80x200	abrasif adapté 80 x 400 mm (à diviser par deux), adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, poids 0,2 kg, en emballage carton	95,00 114,00	496965
5 Cales de ponçage HSK-A-Set	abrasif adapté 80 x 133 mm, 115 x 228 mm, 80 x 400 mm, HSK-A 80x130, adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, HSK-A 80x200, HSK-A 80x400, HSK-A 115x226, en emballage carton	328,00 393,60	497101
6 Cale de ponçage manuel HSK-STF-46x178	pour StickFix, abrasifs 46 x 178 mm, Emballage sous blister	12,30 14,76	583129
7 Cale de ponçage HSK-D 150 W	mou, pour StickFix, abrasifs Ø 150 mm, Emballage sous blister	22,20 26,64	495965
8 Cale de ponçage HSK-D 150 H	dur, pour StickFix, abrasifs Ø 150 mm, Emballage sous blister	23,70 28,44	495966
9 Cale de ponçage HSK 80x133 H	dur, pourStickFix, abrasifs 80 x 133 mm, Emballage sous blister	23,70 28,44	495967
10 Accessoires de ponçage	voir page 164		

## Accessoires pour RUSTOFIX BMS 180

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 157,08	Réf.
1 Brosse Rustilon LD 85	pour BMS 180, avec fils d'acier torsadés, corps en acier, pour la structuration du bois, Ø extérieur 150 mm, largeur 85 mm, Ø alésage 50 mm, en emballage carton	175,80 210,96	411549
2 Brosse Rustilon KB 85	pour BMS 180, fil nylon enrobé de grains abrasifs K80, corps en matière plastique injecté, pour un ponçage intermédiaire, Ø extérieur 150 mm, largeur 85 mm, Ø alésage 16 – 30 mm, en emballage carton	161,20 193,44	411969
3 Brosse Rustilon BG 80	pour BMS 180, fils Sisal, corps en acier, pour lisser, Ø extérieur 150 mm, largeur 80 mm, Ø alésage 50 mm, en emballage carton	130,90 157,08	411887

## Accessoires de ponçage Abrasif pour nos outils



Type d'abrasif	
	<b>Granat</b> Papier abrasif P40-500 Feuille abrasive P800-1500
	<b>Granat Net</b> Abrasif maillé +  Protection Pad
	<b>Granat Soft</b> Papier abrasif sur couche de mousse
	<b>Rubin 2</b> Papier abrasif sur support en papier robuste
	<b>Saphir</b> Abrasif sur support de toile très robuste (résistant à la déchirure)
	<b>Vlies</b> Abrasif Vlies
	<b>Platin 2</b> Toile abrasive fine sur couche de mousse

## Abrasif pour ponçage manuel



### Granat

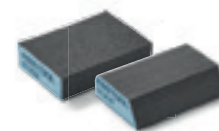
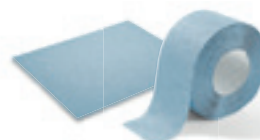
#### Abrasif

- › papier abrasif souple universel de ponçage manuel pour peintures, enduits, apprêts et laques
- › disponible sous forme de rouleau (115 mm x 25 m) ou de feuilles (230 x 230 mm)
- › Grain P40-400

### Granat



#### Éponge de ponçage

- › Éponge de ponçage résistante à la déformation, 4 côtés, disponible en deux versions :
- › **Éponge standard** ; idéale pour le ponçage de chants et de profilés : grain de 36-60-120-220
- › **Combiblock** ; à face arrondie et face à angle aigu ; idéale pour le ponçage des endroits difficilement accessibles et des profilés concaves ; grain de 120



voir page 164

voir page 165

Domaine d'utilisation									Divers			Plage de grains									
	Bois massif	Matériaux composites en bois	Laques/peintures	Apprêts	Matériaux minéraux	Huilage	Laques/peintures	Apprêts	enduits	PRV	Métal	Plastiques	Élimination de peintures anciennes 24-40	Ponçage dégrossissant 80-120	Ponçage intermédiaire 150-220	Ponçage de finition 240-500	Ponçage extra fin 800-1500	Préparation au polissage 1500-4000	Huilage/cirage		
Abrasif haut de gamme pour une utilisation universelle (ponçage dégrossissant à extra fin)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	40				1500				
Idéal pour les supports à fort dégagement de poussière ; à utiliser en combinaison avec un pad de protection (sauf D225)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	80			400					
Pour une flexibilité maximale et un ponçage de qualité uniforme sur les enduits mous (D225 uniquement)									<input checked="" type="radio"/>				80			400					
Idéal pour le travail du bois	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>											40			220					
Pour des contraintes extrêmes lors du ponçage dégrossissant	<input type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>				<input checked="" type="radio"/>			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>		24	80							
Poncer, nettoyer, huiler, cirer			<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>				<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>		100			800		blanc/vert		
Pour une préparation parfaite au polissage (ponçage à sec et sous arrosage)					<input checked="" type="radio"/>							<input checked="" type="radio"/>					400	4000			

☒ parfaitement adaptée

☐ adaptée

● parfaitement adaptée

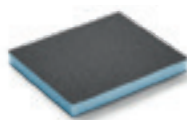
○ adaptée



#### Granat

##### Éponge de ponçage

- Éponge de ponçage souple, 2 côtés ; idéale pour le ponçage d'arrondis de profilés et de surfaces moulées
- Grain de 60-120-220-800



voir page 165



#### Granat

##### Bloc de ponçage

- Éponge de ponçage souple, 1 côté ; idéale pour le ponçage intermédiaire et de finition de profilés et de surfaces moulées
- Grain MEDIUM 280 à MICROFINE 1500



voir page 165



#### Granat Soft

##### Abrasif en rouleau Soft

- Papier abrasif sur couche de mousse pour une réparation homogène de la pression ; idéal pour le ponçage préliminaire et intermédiaire
- Rouleau 115 mm x 25 m (perforé)
- Grain P120-800



voir page 164



#### Vlies

##### Abrasif Vlies pour ponçage manuel

- disponible sous forme de rouleau (115 mm x 10 m) ou de pads pré-perforés (115 x 152 mm)
- idéal pour le grattage et le dépolissage de vieilles laques et avant l'application de laque
- Grain MEDIUM 100 à ULTRAFINE 1000




voir page 165




## Accessoires de ponçage

LEX 3 77  
R0 90 DX

## Ø 77 mm

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 25,92	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 25,92	Référence
	Granat					P400	50	21,60 25,92	497412
	P80	50	25,40 30,48	497405		P500	50	21,60 25,92	497413
	P120	50	21,60 25,92	497406		P800	50	41,30 49,56	498929
	P150	50	21,60 25,92	497407		P1000	50	41,30 49,56	498930
	P180	50	21,60 25,92	497408		P1200	50	41,30 49,56	498931
	P240	50	21,60 25,92	497409		P1500	50	41,30 49,56	498932
	P280	50	21,60 25,92	497410					
	P320	50	21,60 25,92	497411					

## Ø 90 mm

	Granat	P40	50	30,70 36,84	497363	P280	100	45,40 54,48	497850
		P60	50	28,60 34,32	497364	P320	100	45,40 54,48	497372
		P80	50	26,70 32,04	497365	P400	100	45,40 54,48	497373
		P100	100	45,40 54,48	497366	P500	100	45,40 54,48	498326
		P120	100	45,40 54,48	497367	P800	50	43,50 52,20	498327
		P150	100	45,40 54,48	497368	P1000	50	43,50 52,20	498328
		P180	100	45,40 54,48	497369	P1200	50	43,50 52,20	498329
		P220	100	45,40 54,48	497370	P1500	50	43,50 52,20	498330
		P240	100	45,40 54,48	497371				
	Rubin 2	P40	50	30,70 36,84	499077	P120	50	22,70 27,24	499081
		P60	50	28,60 34,32	499078	P150	50	22,70 27,24	499082
		P80	50	26,70 32,04	499079	P180	50	22,70 27,24	499083
		P100	50	22,70 27,24	499080	P220	50	22,70 27,24	499084
	Platin 2	S500	15	36,20 43,44	498322	S2000	15	36,20 43,44	498324
		S1000	15	36,20 43,44	498323	S4000	15	36,20 43,44	498325



\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC



## Accessoires de ponçage

 RO 90 DX  
 DX 93  
 RS 300  
 LRS 93  
 RAS 115

## 93V

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 29,40	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 43,44	Référence
<b>Granat</b> 	P40	50	24,50	497390		P180	100	36,20	497396
	P60	50	22,80	497391		P220	100	36,20	497397
	P80	50	21,40	497392		P240	100	36,20	497398
	P100	100	36,20	497393		P280	100	36,20	499644
	P120	100	36,20	497394		P320	100	36,20	497399
	P150	100	36,20	497395		P400	100	36,20	497400
<b>Rubin 2</b> 	P40	50	24,50	499161		P120	50	18,10	499165
	P60	50	22,80	499162		P150	50	18,10	499166
	P80	50	21,40	499163		P180	50	18,10	499167
	P100	50	18,10	499164		P220	50	18,10	499168

## Ø 115 mm




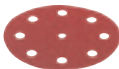
<b>Rubin 2</b> 	P40	50	45,30	499085		P100	50	33,40	499088
	P60	50	42,20	499086		P120	50	33,40	499089
	P80	50	39,40	499087					
<b>Saphir</b> 	P24	25	45,60	484151		P50	25	39,00	485245
	P36	25	45,60	484152		P80	25	39,00	485246



## Accessoires de ponçage

RO 125  
ETS 125  
ETSC 125  
LEX 3 125

Ø 125 mm

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
<div>Granat</div> <div></div>	P40	10	15,20 18,24	497145		P220	100	70,00 84,00	497172
	P40	50	47,30 56,76	497165		P240	100	70,00 84,00	497173
	P60	10	14,10 16,92	497146		P280	100	70,00 84,00	497174
	P60	50	44,00 52,80	497166		P320	10	11,30 13,56	497150
	P80	10	13,30 15,96	497147		P320	100	70,00 84,00	497175
	P80	50	41,20 49,44	497167		P360	100	70,00 84,00	497176
	P100	100	70,00 84,00	497168		P400	100	70,00 84,00	497177
	P120	10	11,30 13,56	497148		P500	100	70,00 84,00	497178
	P120	100	70,00 84,00	497169		P800	50	67,00 80,40	497179
	P150	100	70,00 84,00	497170		P1000	50	67,00 80,40	497180
	P180	10	11,30 13,56	497149		P1200	50	67,00 80,40	497181
	P180	100	70,00 84,00	497171		P1500	50	67,00 80,40	497182
<div>Granat Net</div> <div></div> <div>+</div>	P80	50	58,50 70,20	203294		P220	50	49,70 59,64	203299
	P100	50	49,70 59,64	203295		P240	50	49,70 59,64	203300
	P120	50	49,70 59,64	203296		P320	50	49,70 59,64	203301
	P150	50	49,70 59,64	203297		P400	50	49,70 59,64	203302
	P180	50	49,70 59,64	203298					
Protection Pad		2	9,50 11,40	203344	pour protéger le plateau de ponçage lors de l'utilisation d'un abrasif maillé				
									
<div>Rubin 2</div> <div></div>	P40	10	15,20 18,24	499101		P120	10	11,30 13,56	499105
	P40	50	47,30 56,76	499093		P120	50	35,00 42,00	499097
	P60	10	14,10 16,92	499102		P150	10	11,30 13,56	499106
	P60	50	44,00 52,80	499094		P150	50	35,00 42,00	499098
	P80	10	13,30 15,96	499103		P180	10	11,30 13,56	499107
	P80	50	41,20 49,44	499095		P180	50	35,00 42,00	499099
	P100	10	11,30 13,56	499104		P220	10	11,30 13,56	499108
	P100	50	35,00 42,00	499096		P220	50	35,00 42,00	499100







pour protéger le plateau de ponçage lors de l'utilisation d'un abrasif maillé

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.




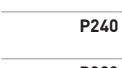
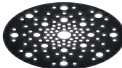
## Accessoires de ponçage

RO 125, ETS 125  
 ETSC 125, LEX 3 125  
 RO 150, ETS 150  
 LEX 3 150

## Ø 125 mm

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	P24	25	39,80 47,76	493124		P50	25	34,00 40,80	493126
	P36	25	39,80 47,76	493125		P80	25	34,00 40,80	493127
	green	10	28,60 34,32	496510		320	10	30,00 36,00	201132
	white	10	28,60 34,32	496511		800	10	30,00 36,00	201133
	100	10	31,70 38,04	201131					
	S400	15	40,60 48,72	492373		S2000	15	41,80 50,16	492376
	S500	15	40,60 48,72	492374		S4000	15	41,80 50,16	492377
	S1000	15	40,60 48,72	492375					

## Ø 150 mm

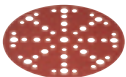
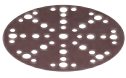


	P40	10	16,70 20,04	575154		P220	100	76,80 92,16	575167
	P40	50	52,00 62,40	575160		P240	100	76,80 92,16	575168
	P60	10	15,60 18,72	575155		P280	100	76,80 92,16	575169
	P60	50	48,50 58,20	575161		P320	10	12,30 14,76	575159
	P80	10	14,50 17,40	575156		P320	100	76,80 92,16	575170
	P80	50	45,20 54,24	575162		P360	100	76,80 92,16	575171
	P100	100	76,80 92,16	575163		P400	100	76,80 92,16	575172
	P120	10	12,30 14,76	575157		P500	100	76,80 92,16	575173
	P120	100	76,80 92,16	575164		P800	50	73,70 88,44	575174
	P150	100	76,80 92,16	575165		P1000	50	73,70 88,44	575175
	P180	10	12,30 14,76	575158		P1200	50	73,70 88,44	575176
	P180	100	76,80 92,16	575166		P1500	50	73,70 88,44	575177
	P80	50	64,20 77,04	203303		P220	50	54,50 65,40	203308
	P100	50	54,50 65,40	203304		P240	50	54,50 65,40	203309
	P120	50	54,50 65,40	203305		P320	50	54,50 65,40	203310
	P150	50	54,50 65,40	203306		P400	50	54,50 65,40	203311
	P180	50	54,50 65,40	203307					
		2	10,50 12,60	203343					

pour protéger le plateau de ponçage lors de l'utilisation d'un abrasif maille



## Accessoires de ponçage

RO 150  
ETS 150  
LEX 3 150  
RAS 180

## Ø 150 mm

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	P40	10	<b>16,70</b> 20,04	575178		P120	10	<b>12,30</b> 14,76	575182
	P40	50	<b>52,00</b> 62,40	575186		P120	50	<b>38,50</b> 46,20	575190
	P60	10	<b>15,60</b> 18,72	575179		P150	10	<b>12,30</b> 14,76	575183
	P60	50	<b>48,50</b> 58,20	575187		P150	50	<b>38,50</b> 46,20	575191
	P80	10	<b>14,50</b> 17,40	575180		P180	10	<b>12,30</b> 14,76	575184
	P80	50	<b>45,20</b> 54,24	575188		P180	50	<b>38,50</b> 46,20	575192
	P100	10	<b>12,30</b> 14,76	575181		P220	10	<b>12,30</b> 14,76	575185
	P100	50	<b>38,50</b> 46,20	575189		P220	50	<b>38,50</b> 46,20	575193
	P24	25	<b>57,10</b> 68,52	575194		P50	25	<b>48,50</b> 58,20	575196
	P36	25	<b>57,10</b> 68,52	575195		P80	25	<b>48,50</b> 58,20	575197
	green	10	<b>35,00</b> 42,00	496508		320	10	<b>32,20</b> 38,64	201127
	white	10	<b>35,00</b> 42,00	496509		800	10	<b>32,20</b> 38,64	201128
	100	10	<b>33,80</b> 40,56	201126					
	S400	15	<b>47,90</b> 57,48	492368		S2000	15	<b>48,60</b> 58,32	492371
	S500	15	<b>47,90</b> 57,48	492369		S4000	15	<b>48,60</b> 58,32	492372
	S1000	15	<b>47,90</b> 57,48	492370					

## Ø 180 mm

	P40	50	<b>66,10</b> 79,32	499125		P120	50	<b>48,90</b> 58,68	499129
	P60	50	<b>61,50</b> 73,80	499126		P150	50	<b>48,90</b> 58,68	499130
	P80	50	<b>57,50</b> 69,00	499127		P180	50	<b>48,90</b> 58,68	499131
	P100	50	<b>48,90</b> 58,68	499128		P220	50	<b>48,90</b> 58,68	499132
	P24	25	<b>96,10</b> 115,32	485239		P50	25	<b>81,70</b> 98,04	485241
	P36	25	<b>96,10</b> 115,32	485240		P80	25	<b>81,70</b> 98,04	485242

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC


# Accessoires de ponçage

LEX 2 185/7




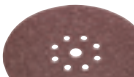
LHS-E 225

LHS 225

## Ø 185 mm

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	<b>Granat</b>					<b>P150</b>	100	<b>97,60</b> 117,12	497187
	P40	50	<b>66,10</b> 79,32	497183		<b>P180</b>	100	<b>97,60</b> 117,12	497188
	P60	50	<b>61,50</b> 73,80	497184		<b>P240</b>	100	<b>97,60</b> 117,12	497189
	P80	50	<b>57,50</b> 69,00	497185		<b>P320</b>	100	<b>97,60</b> 117,12	497190
	P100	100	<b>97,60</b> 117,12	499629		<b>P400</b>	100	<b>97,60</b> 117,12	497191
	P120	100	<b>97,60</b> 117,12	497186					

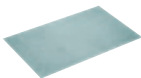
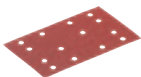
## Ø 225 mm

	<b>Granat</b>					<b>P150</b>	25	<b>42,40</b> 50,88	499639
	P40	25	<b>57,20</b> 68,64	499634		<b>P180</b>	25	<b>42,40</b> 50,88	499640
	P60	25	<b>53,30</b> 63,96	499635		<b>P220</b>	25	<b>42,40</b> 50,88	499641
	P80	25	<b>49,70</b> 59,64	499636		<b>P240</b>	25	<b>42,40</b> 50,88	499642
	P100	25	<b>42,40</b> 50,88	499637		<b>P320</b>	25	<b>42,40</b> 50,88	499643
	P120	25	<b>42,40</b> 50,88	499638					
	<b>Granat Net</b>					<b>P220</b>	25	<b>60,20</b> 72,24	203317
	P80	25	<b>70,60</b> 84,72	203312		<b>P240</b>	25	<b>60,20</b> 72,24	203318
	P100	25	<b>60,20</b> 72,24	203313		<b>P320</b>	25	<b>60,20</b> 72,24	203319
	P120	25	<b>60,20</b> 72,24	203314		<b>P400</b>	25	<b>60,20</b> 72,24	201885
	P150	25	<b>60,20</b> 72,24	203315					
	P180	25	<b>60,20</b> 72,24	203316					
	<b>Granat Soft</b>					<b>P180</b>	25	<b>90,00</b> 108,00	204225
	P80	25	<b>105,80</b> 126,96	204221		<b>P240</b>	25	<b>90,00</b> 108,00	204226
	P100	25	<b>90,00</b> 108,00	204222		<b>P320</b>	25	<b>90,00</b> 108,00	204227
	P120	25	<b>90,00</b> 108,00	204223		<b>P400</b>	25	<b>90,00</b> 108,00	204228
	P150	25	<b>90,00</b> 108,00	204224					
	<b>Saphir</b>					<b>P36</b>	25	<b>117,60</b> 141,12	495175
	P24	25	<b>117,60</b> 141,12	495174					

## Accessoires de ponçage

RTS 400  
RTSC 400  
LS 130  
HSK-A 80x130

80 x 133 mm

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
<div>Granat</div> <div></div>	P40	10	10,50 12,60	497127	<div>P150</div>	100	48,00 57,60	497121	
	P40	50	32,60 39,12	497117		P180	10	7,80 9,36	497130
	P60	50	30,30 36,36	497118		P180	100	48,00 57,60	497122
	P80	10	9,20 11,04	497128		P220	100	48,00 57,60	497123
	P80	50	28,40 34,08	497119		P240	100	48,00 57,60	497124
	P100	100	48,00 57,60	499628		P280	100	48,00 57,60	497204
	P120	10	7,80 9,36	497129		P320	100	48,00 57,60	497125
	P120	100	48,00 57,60	497120		P400	100	48,00 57,60	497126
<div>Granat Net</div> <div></div> <div>+</div>	P80	50	45,20 54,24	203285	<div>P220</div>	50	38,40 46,08	203290	
	P100	50	38,40 46,08	203286		P240	50	38,40 46,08	203291
	P120	50	38,40 46,08	203287		P320	50	38,40 46,08	203292
	P150	50	38,40 46,08	203288		<div>P400</div>	50	38,40 46,08	203293
	P180	50	38,40 46,08	203289			pour protéger le patin de ponçage en utilisant un abrasif maillé		
<div>Protection Pad</div> <div></div>		2	9,50 11,40	203346					
<div>Rubin 2</div> <div></div>	P40	10	10,50 12,60	499054	<div>P120</div>	10	7,80 9,36	499058	
	P40	50	32,60 39,12	499046		P120	50	24,10 28,92	499050
	P60	10	9,80 11,76	499055		P150	10	7,80 9,36	499059
	P60	50	30,30 36,36	499047		P150	50	24,10 28,92	499051
	P80	10	9,20 11,04	499056		P180	10	7,80 9,36	499060
	P80	50	28,40 34,08	499048		P180	50	24,10 28,92	499052
	P100	10	7,80 9,36	499057		P220	10	7,80 9,36	499061
	P100	50	24,10 28,92	499049		P220	50	24,10 28,92	499053
<div>Vlies</div> <div></div>	800	5	9,10 10,92	483582					


\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.





## Accessoires de ponçage

LRS 400  
 HSK-A 80x400 / 80x200  
 DTS 400 R  
 DTSC 400

## 80 x 400 mm (pré-perforé pour 80 x 200 mm)


	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	P40	50	67,60 81,12	497157		P150	50	50,00 60,00	497161
	P60	50	62,90 75,48	497158		P180	50	50,00 60,00	497162
	P80	50	58,70 70,44	497159		P240	50	50,00 60,00	497163
	P100	50	50,00 60,00	499631		P280	50	50,00 60,00	497203
	P120	50	50,00 60,00	497160		P320	50	50,00 60,00	497164

## 100 x 150 mm

	P40	10	12,50 15,00	497131		P150	100	57,70 69,24	497139
	P40	50	39,00 46,80	497135		P180	10	9,30 11,16	497134
	P60	50	36,40 43,68	497136		P180	100	57,70 69,24	497140
	P80	10	11,00 13,20	497132		P220	100	57,70 69,24	497141
	P80	50	34,00 40,80	497137		P240	100	57,70 69,24	497142
	P100	100	57,70 69,24	499630		P320	100	57,70 69,24	497143
	P120	10	9,30 11,16	497133		P400	100	57,70 69,24	497144
	P120	100	57,70 69,24	497138					
	P80	50	53,10 63,72	203320		P220	50	45,10 54,12	203325
	P100	50	45,10 54,12	203321		P240	50	45,10 54,12	203326
	P120	50	45,10 54,12	203322		P320	50	45,10 54,12	203327
	P150	50	45,10 54,12	203323		P400	50	45,10 54,12	203328
	P180	50	45,10 54,12	203324					

Protection Pad	2	9,50 11,40	203347
----------------	---	---------------	--------



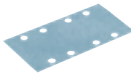

	P40	10	12,50 15,00	499141		P120	10	9,30 11,16	499145
	P40	50	39,00 46,80	499133		P120	50	28,90 34,68	499137
	P60	10	11,70 14,04	499142		P150	10	9,30 11,16	499146
	P60	50	36,40 43,68	499134		P150	50	28,90 34,68	499138
	P80	10	11,00 13,20	499143		P180	10	9,30 11,16	499147
	P80	50	34,00 40,80	499135		P180	50	28,90 34,68	499139
	P100	10	9,30 11,16	499144		P220	10	9,30 11,16	499148
	P100	50	28,90 34,68	499136		P220	50	28,90 34,68	499140

pour protéger le patin de ponçage en utilisant un abrasif maille

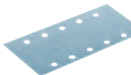

## Accessoires de ponçage

RS 300  
LRS 93  
RS 100  
RS 200

## 93 x 178 mm

	Grain	Conditionne- ment	Prix de vente conseillé €* 51,24	Référence		Grain	Conditionne- ment	Prix de vente conseillé €* 75,60	Référence
	<b>Granat</b>								
	P40	50	<b>42,70</b> 51,24	498933		P180	100	<b>63,00</b> 75,60	498938
	P60	50	<b>39,70</b> 47,64	498934		P220	100	<b>63,00</b> 75,60	498939
	P80	50	<b>37,10</b> 44,52	498935		P240	100	<b>63,00</b> 75,60	498940
	P100	100	<b>63,00</b> 75,60	499633		P280	100	<b>63,00</b> 75,60	498941
	P120	100	<b>63,00</b> 75,60	498936		P320	100	<b>63,00</b> 75,60	498942
	P150	100	<b>63,00</b> 75,60	498937		P400	100	<b>63,00</b> 75,60	498943
	<b>Rubin 2</b>					P120	50	<b>31,50</b> 37,80	499065
	P40	50	<b>42,70</b> 51,24	499185		P150	50	<b>31,50</b> 37,80	499066
	P60	50	<b>39,70</b> 47,64	499062		P180	50	<b>31,50</b> 37,80	499067
	P80	50	<b>37,10</b> 44,52	499063		P220	50	<b>31,50</b> 37,80	499068
	P100	50	<b>31,50</b> 37,80	499064					

## 115 x 228 mm

	<b>Granat</b>					P180	100	<b>87,60</b> 105,12	498949
	P40	50	<b>59,30</b> 71,16	498944		P220	100	<b>87,60</b> 105,12	498950
	P60	50	<b>55,20</b> 66,24	498945		P240	100	<b>87,60</b> 105,12	498951
	P80	50	<b>51,60</b> 61,92	498946		P320	100	<b>87,60</b> 105,12	498953
	P100	100	<b>87,60</b> 105,12	499632		P400	100	<b>87,60</b> 105,12	498954
	P120	100	<b>87,60</b> 105,12	498947					
	P150	100	<b>87,60</b> 105,12	498948		P120	50	<b>43,80</b> 52,56	499034
	<b>Rubin 2</b>					P150	50	<b>43,80</b> 52,56	499035
	P40	50	<b>59,30</b> 71,16	499030		P180	50	<b>43,80</b> 52,56	499036
	P60	50	<b>55,20</b> 66,24	499031		P220	50	<b>43,80</b> 52,56	499037
	P80	50	<b>51,60</b> 61,92	499032					
	P100	50	<b>43,80</b> 52,56	499033					

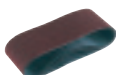
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC


## Accessoires de ponçage

 BS 75  
 BS 105  
 CMB 120


## 533 x 75 mm

RUBIN 2					RUBIN 2				
	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	P40	10	28,80 34,56	499155		P100	10	21,40 25,68	499158
	P60	10	26,80 32,16	499156		P120	10	21,40 25,68	499159
	P80	10	25,10 30,12	499157		P150	10	21,40 25,68	499160

## 620 x 105 mm


	P40	10	37,50 45,00	499149	P100	10	27,80 33,36	499152
	P60	10	34,90 41,88	499150	P120	10	27,80 33,36	499153
	P80	10	32,60 39,12	499151	P150	10	27,80 33,36	499154

## 820 x 120 mm

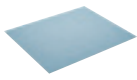
	P50	10	80,90 97,08	488081	P120	10	71,90 86,28	488084
	P80	10	80,90 97,08	488082	P150	10	71,90 86,28	488085
	P100	10	71,90 86,28	488083	P180	10	71,90 86,28	488086

## Abrasif pour ponçage manuel

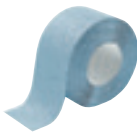
## Pochette StickFix 46 x 178 mm pour cale de ponçage manuel

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	P40	10	6,70 8,04	204276		P120	10	5,00 6,00	204278
	P80	10	5,90 7,08	204277		P180	10	5,00 6,00	204279


## Abrasif pour ponçage manuel Granat feuille 230 mm x 280 mm

	P40	10	13,50 16,20	201256		P150	50	31,00 37,20	201091
	P40	25	21,30 25,56	201085		P180	10	10,00 12,00	201262
	P60	10	11,70 14,04	201257		P180	50	31,00 37,20	201093
	P60	50	36,50 43,80	201087		P220	10	10,00 12,00	201263
	P80	10	10,80 12,96	201258		P220	50	31,00 37,20	201094
	P80	50	33,80 40,56	201088		P240	10	10,00 12,00	201264
	P100	10	10,00 12,00	201259		P240	50	31,00 37,20	201095
	P100	50	31,00 37,20	201089		P320	10	10,00 12,00	201265
	P120	10	10,00 12,00	201260		P320	50	31,00 37,20	201096
	P120	50	31,00 37,20	201090		P400	10	10,00 12,00	201266
	P150	10	10,00 12,00	201261		P400	50	31,00 37,20	201097

## Abrasif pour ponçage manuel Granat en rouleau 115 mm x 25 m

	P40	1	47,90 57,48	201103		P150	1	36,50 43,80	201108
	P60	1	42,60 51,12	201104		P180	1	36,50 43,80	201109
	P80	1	39,70 47,64	201105		P220	1	36,50 43,80	201110
	P100	1	36,50 43,80	201106		P240	1	36,50 43,80	201111
	P120	1	36,50 43,80	201107		P320	1	36,50 43,80	201768

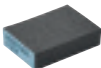


## Abrasif pour ponçage manuel Granat Soft en rouleau (pré-perforé) 115 mm x 25 m

	P120	1	77,60 93,12	497091		P400	1	77,60 93,12	497096
	P150	1	77,60 93,12	497092		P500	1	77,60 93,12	497097
	P180	1	77,60 93,12	497093		P600	1	77,60 93,12	497098
	P240	1	77,60 93,12	497094		P800	1	77,60 93,12	497964
	P320	1	77,60 93,12	497095					

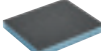
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

# Abrasif pour ponçage manuel


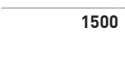
## Abrasif pour ponçage manuel Granat éponge abrasive 69 x 98 x 26 mm (4 côtés)

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	36	6	4,70 5,64	201080		220	6	4,70 5,64	201083
	60	6	4,70 5,64	201081					
	120	6	6,70 8,04	201084					

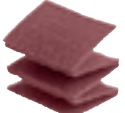
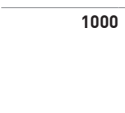
## Abrasif pour ponçage manuel Granat éponge abrasive 98 x 120 x 13 mm (2 côtés)

	60	6	4,40 5,28	201112		220	6	4,40 5,28	201114
	120	6	4,40 5,28	201113		800	6	4,40 5,28	201507

## Abrasif pour ponçage manuel, éponge abrasive Granat 115 x 140 x 5 mm (1 côté)

	280	20	30,50 36,60	201769		1000	20	30,50 36,60	201101
	500	20	30,50 36,60	201099		1500	20	30,50 36,60	201102
	800	20	30,50 36,60	201100					

## Abrasif manuel Vlies 115 x 152 mm

	100	25	34,40 41,28	201115		800	30	34,40 41,28	497089
	320	30	34,40 41,28	497088		1000	30	34,40 41,28	497090

## Abrasif non-tissé pour ponçage manuel en rouleau 115 mm x 10 m

	100	1	41,90 50,28	201116		800	1	34,40 41,28	201118
	320	1	34,40 41,28	201117		1000	1	34,40 41,28	201119



### Préparation de la surface

Plaquette à racler



### Ponçage de finition

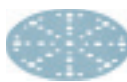
Ponceuse ETS 150/3



Plateaux de ponçage  
Ø 150 mm



Abrasif Granat P 1500  
Ø 150 mm



### Polisseuses

Polisseuse SHINEX RAP 150



Polisseuse POLLUX 180



Plateau de  
polissage  
Ø 150 mm  
Ø 180 mm



#### Orange – Pré-polissage

Éponge orange (moyenne)  
Peau de mouton



Produit de polissage MPA 5010



#### Bleu – Polissage de finition

Éponge bleue (moyennement fine)



Produit de polissage MPA 9010



### Polissage d'hologrammes

Ponceuses  
ROTEX RO 150  
ROTEX RO 125  
ROTEX RO 90 DX

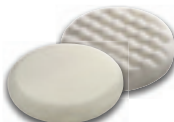


Plateau de  
polissage  
Ø 150 mm  
Ø 125 mm  
Ø 90 mm



#### Blanc – Polissage grande brillance

Éponge blanche (fine)



Produit de polissage MPA 11010



### Nettoyage/finition

Nettoyant pour finitions MPA F+



Vitrification par pulvérisation MPA SV+



Chiffon microfibras MPA



Chiffon de nettoyage RT PREMIUM



## Vue d'ensemble du système de polissage

### De brillants accessoires : les produits et éponges de polissage Festool

Polissage simple, résultats brillants : les produits de polissage Festool sont parfaitement adaptés aux différentes applications. À base aqueuse et sans silicone, ils fournissent des résultats fiables et parfaits sur tous les types de laque en combinaison avec l'éponge adaptée, et ce pour un effort minimal.

Le système clair de code de couleur permet de trouver rapidement le produit adapté.

#### Produits de polissage

##### MPA 5010

**Produit de polissage 1-Step  
Speed Cut**

Grande puissance de ponçage  
et haute brillance



##### MPA 9010

**polish lustrant fin  
SPEED GLOSS**

Puissance de ponçage fine  
pour le polissage intermédiaire  
et de finition



##### MPA 11010

**produit de polissage haute  
brillance anti-hologrammes**

Puissance de ponçage très fine  
pour retirer des micro-rayures  
et des hologrammes



#### Éponges de polissage

##### grossière

pour polir des peintures  
fortement endommagées



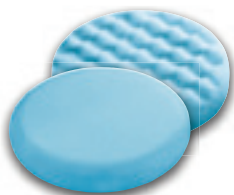
##### moyenne

Pour le polissage et  
l'élimination de défauts de  
peinture. Idéal en combinaison  
avec le MPA 5010.



##### moyennement fine

Pour un degré de brillance  
parfait. Idéal en combinaison  
avec le MPA 9010.



##### fine

Pour l'élimination des effets  
d'hologramme et la création  
d'un brillant intense. Idéal en  
utilisation avec le MPA 11010.



##### très fine

Pour l'élimination d'incrus-  
tations de poussières sur la  
surface peinte.



#### Feutres de polissage et peaux de mouton

##### Feutre de polissage dur

Particulièrement approprié pour peintures UV,  
peintures résistant aux rayures



##### Feutre de polissage souple

Pour le post-polissage de matières minérales,  
de verre acrylique et de peintures

##### Peau de mouton Premium

Pour le pré-polissage de matières  
minérales, de verre acrylique et de  
peintures



#### Nettoyant de finition et vitrification par pulvérisation

Les chiffons en microfibres de qualité  
supérieure possèdent un bord antirayure  
pour une finition parfaite de la peinture.  
Combinés au nettoyant de finition,  
ils sont parfaits pour l'élimination de  
résidus de produit de polissage et de  
taches de graisse.

La vitrification par pulvérisation convient  
pour un scellage rapide et simple de  
surfaces laquées. Elle conserve, protège  
et entretient la peinture.



## Accessoires système



SHINEX RAP 150



POLLUX 180

Plateau de polissage



1

Éponges de polissage



2

Produit de polissage



3

Chiffon en microfibres



4

Chiffon de nettoyage



5

Finition



6

Plaquette à racler



7

Poignée supplémentaire



8

## Accessoires pour polisseuses rotatives SHINEX RAP 150, POLLUX 180

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
1	Plateau de polissage <b>PT-STF-D150-M14</b>	pour RAP 150, avec amortisseur intégré pour une répartition optimale de la pression lors du polissage, pour les accessoires de polissage, diamètre 125 mm, hauteur 25 mm, Emballage sous blister	<b>34,70</b> 41,64	488342
	Plateau de polissage <b>PT-STF-D180-M14</b>	pour RAP 180, avec amortisseur intégré pour une répartition optimale de la pression lors du polissage, pour les accessoires de polissage, diamètre 165 mm, hauteur 30 mm, Emballage sous blister	<b>38,80</b> 46,56	488349
2	Éponges de polissage	voir page 171		
3	Produit de polissage <b>MPA 5010 OR/0,5L</b>	Produit de polissage 1-Step Speed Cut, sans silicone, base aqueuse, parfait pour une utilisation avec la peau de mouton ou l'éponge de polissage (ORANGE), contenu 500 ml, dans une bouteille plastique	<b>31,20</b> 37,44	202048
	Produit de polissage <b>MPA 9010 BL/0,5L</b>	polish lustrant fin SPEED GLOSS, sans silicone, base aqueuse, parfait pour une utilisation avec l'éponge de polissage (BLEU), contenu 500 ml, dans une bouteille plastique	<b>25,90</b> 31,08	202050
	Produit de polissage <b>MPA 11010 WH/0,5L</b>	produit de polissage haute brillance anti-hologrammes, sans silicone, base aqueuse, parfait pour une utilisation avec l'éponge de polissage (BLANCHE), contenu 500 ml, dans une bouteille plastique	<b>25,90</b> 31,08	202051
4	Chiffon de polissage en microfibres <b>MPA-Microfibre/2</b>	pour une finition parfaite des peintures, pour l'élimination d'incrustation de poussières et de traces de doigts, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>23,30</b> 27,96	493068
5	Chiffon de nettoyage <b>RT PREMIUM 240x380/200</b>	rouleau de 200 feuilles, renforcé de fibres de verre, résistant et très absorbant, dans une boîte distributrice, en emballage carton	<b>35,00</b> 42,00	498071
6	Vitrification par pulvérisation <b>MPA SV+/0,5L</b>	pour la vitrification de surfaces vernies, sans silicone, base aqueuse, contenu 500 ml, dans une bouteille plastique	<b>22,80</b> 27,36	202052
	Nettoyant de finition <b>MPA F+/0,5L</b>	pour l'élimination d'incrustation de poussières et de reflets, sans silicone, base aqueuse, contenu 500 ml, dans une bouteille plastique	<b>18,10</b> 21,72	202053
7	Plaquette à racler <b>LZK-HM</b>	avec cordon, pour l'élimination ponctuelle de résidus de laque et d'irrégularités, en carbure, avec contours concaves, dimensions 25 x 30 mm, Emballage sous blister	<b>68,50</b> 82,20	497525
8	Poignée supplémentaire <b>ZG-RAS/RO</b>	pour RO 150, RAS, WTS 150, RAP 80/150/180, en emballage carton	<b>8,20</b> 9,84	487865



## Accessoires de polissage

RAP 80  
 T 15+3  
 T 18+3  
 RO 90 DX

## Éponges de polissage PoliStick pour Ø 80 mm

		Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 29,88	Réf.
	jaune, grossière, pour polir des peintures fortement endommagées	80 mm	20 mm	5	<b>24,90</b> 29,88	201989
	pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, orange, moyenne	80 mm	20 mm	5	<b>27,40</b> 32,88	201993
	orange, moyenne (gaufree), pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010	80 mm	20 mm	5	<b>28,50</b> 34,20	201994
	idéal pour une utilisation avec le MPA 9010, bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite	80 mm	20 mm	5	<b>25,00</b> 30,00	202001
	pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010, bleu, moyennement fine (gaufree)	80 mm	20 mm	5	<b>26,10</b> 31,32	202002
	blanche, pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, polissage grande brillance, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010, fine	80 mm	20 mm	5	<b>25,00</b> 30,00	202009
	fine (gaufree), pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, polissage grande brillance, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010, blanche	80 mm	20 mm	5	<b>26,10</b> 31,32	202010
	noire, très fine (gaufree), pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte	80 mm	20 mm	5	<b>24,90</b> 29,88	202017

## Peau de mouton et feutres de polissage pour Ø 80 mm

		Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 49,20	Réf.
	idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures, adhérence optimale grâce au velours collé sur toute la surface et au bord cousu, peau de mouton véritable pour une abrasion élevée et un excellent résultat de polissage	80 mm	18 mm	5	<b>41,00</b> 49,20	202044
	Feutre de polissage, dur, pour le pré-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	80 mm	6 mm	5	<b>21,80</b> 26,16	488339
	Feutre de polissage, mou, pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	80 mm	6 mm	5	<b>21,80</b> 26,16	488341

## Accessoires de polissage

R0 125





## Éponges de polissage PoliStick pour Ø 125 mm

		Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 55,20	Réf.
	jaune, grossière, pour polir des peintures fortement endommagées	125 mm	20 mm	5	<b>46,00</b> 55,20	201990
	idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, orange, moyenne, pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture	125 mm	20 mm	1	<b>14,80</b> 17,76	202367
		125 mm	20 mm	5	<b>63,80</b> 76,56	201995
	orange, moyenne (gaufree), pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010	125 mm	20 mm	1	<b>15,60</b> 18,72	202368
		125 mm	20 mm	5	<b>64,80</b> 77,76	201996
	bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010	125 mm	20 mm	1	<b>13,10</b> 15,72	202371
		125 mm	20 mm	5	<b>57,00</b> 68,40	202003
	idéal pour une utilisation avec le MPA 9010, bleu, moyennement fine (gaufree), pour créer une brillance parfaite	125 mm	20 mm	1	<b>13,70</b> 16,44	202372
		125 mm	20 mm	5	<b>58,20</b> 69,84	202004
	idéal pour une utilisation avec le MPA 11010, fine, blanche, pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, polissage grande brillance	125 mm	20 mm	1	<b>13,10</b> 15,72	202375
		125 mm	20 mm	5	<b>57,00</b> 68,40	202011
	fine (gaufree), pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, polissage grande brillance, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010, blanche	125 mm	20 mm	1	<b>13,70</b> 16,44	202376
		125 mm	20 mm	5	<b>58,20</b> 69,84	202012
	noire, très fine (gaufree), pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte	125 mm	20 mm	1	<b>11,30</b> 13,56	202379
		125 mm	20 mm	5	<b>48,00</b> 57,60	202018



## Peau de mouton et feutres de polissage pour Ø 125 mm

		Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 18,36	Réf.
	peau de mouton véritable pour une abrasion élevée et un excellent résultat de polissage, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures, adhérence optimale grâce au velours collé sur toute la surface et au bord cousu	125 mm	18 mm	1	<b>15,30</b> 18,36	202045
	Feutre de polissage, dur, pour le pré-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	125 mm	6 mm	5	<b>28,80</b> 34,56	493078
	Feutre de polissage, mou, pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	125 mm	6 mm	5	<b>28,80</b> 34,56	493077

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.








HT TTC





## Accessoires de polissage

 RAP 150  
 RO 150

## Éponges de polissage PoliStick pour Ø 150 mm

	Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 80,88	Réf.
 jaune, grossière, pour polir des peintures fortement endommagées	150 mm	30 mm	5	<b>67,40</b> 80,88	201991
	150 mm	30 mm	1	<b>19,50</b> 23,40	202369
	150 mm	30 mm	5	<b>86,20</b> 103,44	201997
	150 mm	30 mm	1	<b>20,60</b> 24,72	202370
	150 mm	30 mm	5	<b>91,80</b> 110,16	201998
	150 mm	30 mm	1	<b>15,80</b> 18,96	202373
	150 mm	30 mm	5	<b>67,40</b> 80,88	202005
	150 mm	30 mm	1	<b>16,60</b> 19,92	202374
	150 mm	30 mm	5	<b>72,90</b> 87,48	202006
	150 mm	30 mm	1	<b>15,80</b> 18,96	202377
	150 mm	30 mm	5	<b>67,40</b> 80,88	202013
	150 mm	30 mm	1	<b>16,60</b> 19,92	202378
	150 mm	30 mm	5	<b>72,90</b> 87,48	202014
	150 mm	30 mm	1	<b>15,30</b> 18,36	202380
	150 mm	30 mm	5	<b>66,90</b> 80,28	202019

## Peau de mouton et feutres de polissage pour Ø 150 mm

	Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 22,08	Réf.
 peau de mouton véritable pour une abrasion élevée et un excellent résultat de polissage, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures, adhérence optimale grâce au velours collé sur toute la surface et au bord cousu	150 mm	18 mm	1	<b>18,40</b> 22,08	202046
	150 mm	6 mm	1	<b>9,30</b> 11,16	485970
	150 mm	6 mm	5	<b>36,20</b> 43,44	488348
blanche, Feutre de polissage, mou, pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis	150 mm	6 mm	1	<b>9,30</b> 11,16	485972
	150 mm	6 mm	5	<b>36,20</b> 43,44	488347

## Accessoires de polissage

POLLUX 180  
RAP 180



● ●

## Éponges de polissage PoliStick pour Ø 180 mm

		Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 119,88	Réf.
	jaune, grossière, pour polir des peintures fortement endommagées	180 mm	30 mm	5	<b>99,90</b> 119,88	201992
	orange, moyenne, pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010	180 mm	30 mm	5	<b>102,10</b> 122,52	201999
	pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, orange, moyenne (gaufree)	180 mm	30 mm	5	<b>116,00</b> 139,20	202000
	bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010	180 mm	30 mm	5	<b>96,80</b> 116,16	202007
	bleu, moyennement fine (gaufree), pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010	180 mm	30 mm	5	<b>110,80</b> 132,96	202008
	pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, polissage grande brillance, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010, fine, blanche	180 mm	30 mm	5	<b>96,80</b> 116,16	202015
	blanche, fine (gaufree), pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, polissage grande brillance, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010	180 mm	30 mm	5	<b>110,80</b> 132,96	202016
	noire, très fine (gaufree), pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte	180 mm	30 mm	5	<b>95,50</b> 114,60	202020

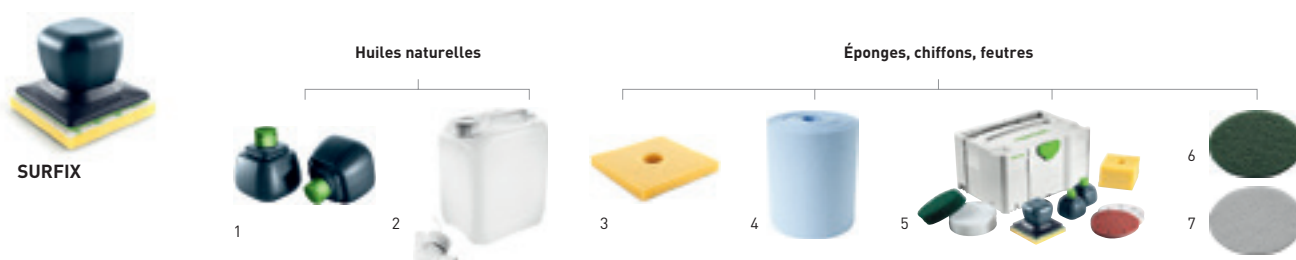
● ●

## Peau de mouton et feutres de polissage pour Ø 180 mm

		Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 32,16	Réf.
	peau de mouton véritable pour une abrasion élevée et un excellent résultat de polissage, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures, adhérence optimale grâce au velours collé sur toute la surface et au bord cousu	180 mm	18 mm	1	<b>26,80</b> 32,16	202047
	Feutre de polissage, dur, pour le pré-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	180 mm	6 mm	5	<b>64,40</b> 77,28	488355
	Feutre de polissage, mou, pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	180 mm	6 mm	5	<b>64,40</b> 77,28	488354

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

# Accessoires système



## Accessoires pour applicateur d'huile SURFIX OS

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 37,56	Réf.
1 Huile naturelle RF HD 0,3 l/2	huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées), recharge, contenu 300 ml, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	31,30	498064
Huile naturelle RF OS 0,3 l/2	huile One-Step (pour décoration), recharge, contenu 300 ml, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	31,30	498065
Huile naturelle RF OD 0,3 l/2	huile Outdoor (pour extérieur), recharge, contenu 300 ml, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	31,30	498066
2 Huile naturelle RF HD 5l	huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées), quantité de remplissage 5 l, en grande bouteille	147,60	498067
Huile naturelle RF OS 5l	huile One-Step (pour décoration), quantité de remplissage 5 l, en grande bouteille	147,60	498068
Huile naturelle RF OD 5l	huile Outdoor (pour extérieur), quantité de remplissage 5 l, en grande bouteille	147,60	498069
3 Éponge à huile OS-STF 125x125/5	éponge StickFix pour applicateur d'huile SURFIX, contenu 5 pce(s), dimensions 125 x 125 mm, en emballage carton	19,10	498070
4 Chiffon de nettoyage RT PREMIUM 240x380/200	rouleau de 200 feuilles, renforcé de fibres de verre, résistant et très absorbant, dans une boîte distributrice, en emballage carton	35,00	498071
5 Applicateur d'huile OS-SYS3-Set	plaque de base, flacon d'huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées) 0,3 l, flacon d'huile One-Step (pour décoration) 0,3 l, flacon d'huile Outdoor (pour extérieur) 0,3 l, 5 x éponge à huile StickFix, 5 x abrasifs Vlies verts, 5 x abrasifs Vlies blancs, 10 x abrasifs STF-D150 P180 RU2, 10 x abrasifs STF-D150 P240 BR2, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	147,00	498063
6 Abrasif Vlies STF D125 green VL/10	pour RO 125, ES 125, ETS 125, ETSC 125, ETS EC 125, LEX 125, Pénétration uniforme de l'huile dans la surface, grain green, contenu 10 pce(s), diamètre 125 mm, en emballage carton	28,60	496510
Abrasif Vlies STF D150 green VL/10	pour RO 150, ES 150, ETS 150, ETS EC 150, LEX 150, WTS 150, HSK-D 150 W, Pénétration uniforme de l'huile dans la surface, grain green, contenu 10 pce(s), diamètre 150 mm, en emballage carton	35,00	496508
7 Abrasif Vlies STF D125 white VL/10	pour RO 125, ES 125, ETS 125, ETSC 125, ETS EC 125, LEX 125, Répartition uniforme et polissage de l'huile et de la cire pour une finition parfaite de la surface, Polissage non-abrasif sans grain de ponçage, grain white, contenu 10 pce(s), diamètre 125 mm, en emballage carton	28,60	496511
Abrasif Vlies STF D150 white VL/10	pour RO 150, ES 150, ETS 150, ETS EC 150, LEX 150, WTS 150, HSK-D 150 W, Répartition uniforme et polissage de l'huile et de la cire pour une finition parfaite de la surface, Polissage non-abrasif sans grain de ponçage, grain white, contenu 10 pce(s), diamètre 150 mm, en emballage carton	35,00	496509

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.



## 04 Aspirateurs

<b>Produits et applications</b>	<b>176</b>
---------------------------------	------------

### **Aspirateurs**

CLEANTEC compact – CT 17, CTL SYS, CT MINI I, CTM MIDI I	<b>182</b>
----------------------------------------------------------	------------

CLEANTEC – CT 26/36/48	<b>186</b>
------------------------	------------

CLEANTEC AUTOCLEAN – CT 26/36/48 AC, CT 36 AC PLANEX, CT 26/36 AC HD	<b>188</b>
----------------------------------------------------------------------	------------

### **Aspirateurs spéciaux**

CLEANTEC – CT 48 EC, CT 48 EC/B22, CTH 26/48	<b>191</b>
----------------------------------------------	------------

### **Filtre cyclonique**

CT-VA	<b>194</b>
-------	------------

### **Accessoires et consommables**

	<b>196</b>
--	------------

Le système Festool

## Produits et applications

Compacts mais offrant de grands volumes, légers mais puissants : sur chantier ou à l'atelier, les aspirateurs Festool ne reculent devant rien.

### Aspirateurs compacts CLEANTEC

NOUVEAU

NOUVEAU



**CT 17**  
Page 182



**CTL SYS**  
Page 183



**CTL MINI**  
**CTL MIDI**  
Page 184



**CTM MIDI**  
Page 185



**CTL 26**  
**CTL 36**  
Page 186



**CTM 26**  
**CTM 36**  
Page 186

### Applications

#### Utilisation

Montage (dégagement de poussières réduit, poussières grossières)



Atelier, industrie



Chantier, pose de cloisons sèches (dégagement de poussières important, poussières fines)

Zone 22

#### Application

Aspiration pour outils électroportatifs



Aspiration outils pneumatiques (versions LE)



Travaux de nettoyage



Service continu dans l'industrie

#### Caractéristiques d'équipement spécial

Possibilité d'ajout modulaire d'une 2e prise de courant / un module pneumatique



Nettoyage entièrement automatique du filtre principal AUTOCLEAN

Combinaison avec ASA/EAA



Nettoyage manuel



#### Type de poussière

Poussières de bois



Poussières minérales, quartzeuses



Poussières d'aluminium, de peinture électrostatique et de polyuréthane

Poussières cancérigènes et amiante

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	400 – 1.200	1.000	400 – 1.200	400 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.700	3.000	3.700	3.700	3.900	3.900
Dépression max. (Pa)	24.000	20.000	24.000	24.000	24.000	24.000
Volume de la cuve / du sac filtre max. (l)	17/17	4,5/3,5	10/7,5 / 15/12,5	15/12,5	26/24/36/34	26/24/36/34
Dimensions (L x B x H) (mm)	445 x 380 x 485	396 x 296 x 270	470 x 320 x 455 470 x 320 x 495	470 x 320 x 495	630 x 365 x 540 630 x 365 x 596	630 x 365 x 540 630 x 365 x 596
Poids (kg)	9,4	6,9	11 / 11,3	11,3	13,9/14,4	13,9/14,4



## Produits et applications

## L'aspirateur CLEANTEC AUTOCLEAN

## Aspirateurs spéciaux CLEANTEC

Filtre  
cyclonique

NOUVEAU



CTL 48  
CTM 48  
Page 187



CTL 26 AC  
CTL 36 AC  
CTL 48 AC  
Page 188



CTM 26 AC  
CTM 36 AC  
CTM 48 AC  
Page 188



CTL 36 AC  
CTM 36 AC  
PLANEX  
Page 189



CTL 26 AC HD  
CTL 36 AC HD  
CTM 26 AC HD  
Page 190



CTL 48 EC  
CTM 48 EC  
Page 191



CTL 48 EC/B22  
CTM 48 EC/B22  
Page 192



CTH 26  
CTH 48  
Page 193



CT-VA  
Page 194

	○	○	○	○				
● *	●	●		○ *	●	●		● **
	●	●	●	●			●	● **
						●		
●	●	●	●	●	●	●	●	● **
●					●	●		● **
●	○	○		○	●	●	●	● **
					●	●		● **
●	●	●	●	●			●	
	●	●	●	●				
●	●	●	●	●	●	●	●	
● *		●	●	● *	● *	● *	○	● **
○ *		●	●	● *	○ *		○	● **
						●		
							●	○
350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200	150 – 1.100	150 – 1.100	350 – 1.000	
3.900	3.900	3.900	3.900	3.900	3.400	3.400	3.900	
24.000	24.000	24.000	24.000	24.000	23.000	23.000	24.000	
48/46	26/24/36/34/48/46	26/24/36/34/48/46	36/34	26/24/36/34	48/46	48/46	26/24/48/46	20
740 x 406 x 1.005	630 x 365 x 540 630 x 365 x 596 740 x 406 x 1.005	630 x 365 x 540 630 x 365 x 596 740 x 406 x 1.005	630 x 365 x 596	673 x 365 x 455 673 x 365 x 522	630 x 406 x 640	630 x 406 x 640	630 x 365 x 540 740 x 406 x 1.005	395 x 295 x 515
18,8	14,7/15,2/19,6	14,7/15,2/19,6	15,2	14,5/15,2	17,9	18,6	13,9/18,8	7,0

● parfaitement adaptée  
○ adaptée

\* uniquement CTM

\*\* en fonction de l'aspirateur (catégorie de poussières) utilisé en combinaison.

Notre conseil : travaillez sans poussière.

Notre recommandation : choisissez le bon aspirateur

# Pour l'aspiration des poussières, misez sur l'aspirateur approprié.

Lors de travaux dans un environnement poussiéreux, particulièrement lors de l'utilisation de machines générant beaucoup de poussière, la priorité est votre santé ! Le caractère nocif des poussières dépend d'une part de la taille des particules et d'autre part du volume et de la durée d'exposition.

Le hic : plus les particules sont petites, plus elles s'introduisent dans les tissus pulmonaires. C'est pourquoi il est très mauvais d'inhaler des poussières fines. Beaucoup de ces poussières sont d'ailleurs considérées comme particulièrement nocives.

Le silicium cristallin par exemple est étroitement lié au cancer du poumon. Lorsque vous travaillez avec des poussières minérales à teneur en quartz, il est donc dans votre intérêt de veiller à ce que l'air respiré soit propre. Utilisez un aspirateur contrôlé et homologué ou un aspirateur de sécurité.

Vous obtiendrez auprès de votre syndicat professionnel plus d'informations et les articles relatifs au sujet, ainsi que la liste des substances avec VLEP (valeurs limites d'exposition professionnelle aux poussières).



**CTL SYS**  
**CTL MINI I/MIDI I**  
**CTL 26/36/48/48 EC**

Les spécialistes des poussières avec VLEP > 1 mg/m³.



**CTM MIDI I**  
**CTM 26/36/48/48 EC**

Les spécialistes des poussières avec VLEP > 0,1 mg/m³.  
Pour poussières quartzeuses, minérales et poussières de bois.



**CTH 26/48**

Les spécialistes des poussières avec une VLEP < 0,1 mg/m³.  
Pour les poussières cancérogènes et pathogènes, par ex. amiante et moisissure.

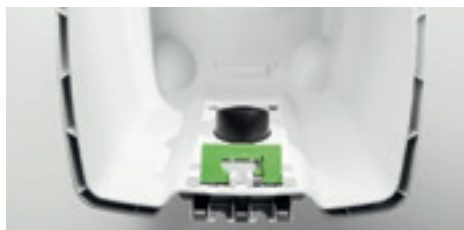


**CTL 48 LE EC/B 22**  
**CTM 48 LE EC/B 22**

Spécialisé dans l'aspiration de poussières inflammables et explosives.

## Catégories de poussières selon NE 60335-2-69, annexe AA

	Appropriée	Taux de passage max. (contrôle)	Recyclage	Risque de contamination
<b>L (Low)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Poussières avec une VLEP &gt; 1 mg/m³</li> </ul>	1 % (mat. filtre)		
<b>M (Medium)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Poussières avec une VLEP ≥ 0,1 mg/m³</li> <li>› poussières minérales</li> <li>› Poussières de bois</li> </ul>	0,1 % (sur l'ensemble de la machine, y compris après test clous de tapissier)	faible dégagement de poussières	Capuchon d'obturation pour le transport
<b>H (High)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Poussières avec une VLEP &lt; 0,1 mg/m³</li> <li>› poussières cancérogènes</li> <li>› Poussières avec agents pathogènes</li> </ul>	0,005 % (sur l'ensemble de la machine, y compris après test clous de tapissier)	sans poussière	Capuchon d'obturation pour le transport



#### Exploitation optimale de l'espace

Grâce à la géométrie de la cuve avec sac filtre SELF CLEAN parfaitement adapté et au filtre plat peu encombrant, le volume net équivaut quasiment au volume brut.



#### Encore plus efficace : nouveau SYS DOCK

Transport facilité, organisation améliorée et simplicité d'installation : le SYS-Dock avec T-LOC permet de fixer de manière sûre et stable les SYSTAINER, les SORTAINER et les SYS-ToolBox.



#### Enroulement du câble

Le nouveau dispositif d'enroulement permet d'enrouler correctement et rapidement le câble. Grâce au mécanisme pliable bien pensé, il est possible de retirer facilement le câble sans perdre de temps à le dérouler. Nouveau : également disponible sur les aspirateurs compacts CT MINI et MIDI.



#### Logement pour tuyau

Grâce au logement pour tuyau intégré, tout crochet extérieur fait partie du passé, protégeant ainsi le tuyau d'aspiration et le cordon d'alimentation d'éventuels dommages. Le tuyau ainsi rangé dans son logement offre un transport peu encombrant et propre.



#### Tuyau d'aspiration lisse avec manchon CLEANTEC

Le nouveau tuyau d'aspiration souple avec un revêtement lisse permet de glisser parfaitement sur toutes les surfaces. D'une grande longévité, il offre une puissance d'aspiration plus élevée et est équipé du nouveau manchon de raccordement à baïonnette CLEANTEC, pour garantir un bon maintien sur la machine.



#### Technologie Bluetooth®

Grâce à la commande à distance, les aspirateurs CLEANTEC peuvent être pilotés au niveau du tuyau d'aspiration. Ils s'enclenchent automatiquement à la mise en marche des outils sans fil Festool à batterie Bluetooth®. Automatiquement intégré dans les aspirateurs compacts CT MINI et MIDI ; ajout du module Bluetooth® possible sur les CT 26/36/48.



#### Décolmatage automatique du filtre principal AUTOCLEAN

Moins de temps passé au nettoyage pour une puissance d'aspiration égale. Le nettoyage automatique AUTOCLEAN remplace le nettoyage manuel du filtre principal. Les intervalles réguliers de décolmatage garantissent une aspiration élevée et régulière.

# Tout simplement idéal pour un travail sans poussière

L'idéal pour protéger votre santé durant vos déplacements – les nouveaux aspirateurs compacts CT MINI et MIDI, dotés de formidables nouveautés : par exemple une commande tactile innovante, un logement intérieur pour le tuyau d'aspiration lisse, une surface de dépose plane, sans oublier le nettoyage manuel avec accès rapide au filtre principal de l'extérieur.

Premier CTM MIDI homologué pour la catégorie de poussières M et doté d'un système de détection du tuyau d'aspiration, pour un ajustage automatique au diamètre de tuyau adapté.

Également déjà intégrée dans les CT MINI et MIDI et facilement installable sur les aspirateurs CT 26/36/48 : la technologie Bluetooth® innovante, tout aussi avantageuse pour le nettoyage entre les travaux que pour l'utilisation d'outils sans fil.





## Communication simple entre composants : l'aspiration avec la commande Bluetooth®.

### Directement intégré ou facilement installable.

Directement intégré dans les CT MINI et MIDI, facilement installable sur les aspirateurs CLEANTEC CT 26/36/48 par branchement sur l'emplacement libre\* :

le module Bluetooth®. Il vous permet de piloter facilement l'aspirateur au moyen de la commande à distance placée sur le tuyau d'aspiration ou de la batterie Bluetooth® installée dans l'outil sans fil.

### Commande à distance Bluetooth®

Finis les déplacements jusqu'à l'aspirateur : permet d'enclencher directement l'aspirateur depuis le tuyau d'aspiration, même s'il est en mode AUTO. Idéal pour le nettoyage entre les travaux.

### Batteries Bluetooth®

Communiquent avec le module Bluetooth® de l'aspirateur et permettent ainsi de démarrer automatiquement ce dernier à la mise en marche d'un outil sans fil. Disponibles comme accessoires et automatiquement fournies avec de nombreux produits sans fil Festool.



\* Module Bluetooth® disponible comme accessoire. Confier le montage à un électricien certifié.



# Aspirateur

## CLEANTEC CT 17



### Propreté garantie

Parfait pour le nettoyage du bureau, garage, véhicule et du chantier. Convient également pour l'aspiration d'eau.

### Les spécialistes du nettoyage

- › Exploitation maximale du volume de la cuve avec sac filtre grâce à la conception innovante
- › Puissance d'aspiration élevée, débit volumique important grâce à la puissance élevée de la turbine d'aspiration
- › Fonction soufflerie avec obturateur au dos de l'aspirateur
- › Contrôle électronique du niveau pour l'aspiration des liquides

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	400 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.700
Dépression max. (Pa)	24.000
Surface filtrante (cm²)	4.600
Câble de raccordement au secteur (m)	5,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	17/17
Dimensions (L x l x h) (mm)	445 x 380 x 485
Puissance admissible à la prise (W)	2.400
Poids (kg)	9,4



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
sac filtre à double épaisseur, tuyau d'aspiration Ø 27 mm x 3,5 m avec manchons de raccordement pivotants, en emballage carton		
<b>CT 17 E</b>	<b>266,00</b> 319,20	767992
<b>CT 17 E-Set BA</b> kit de nettoyage chantier D36 BA-RS	<b>314,00</b> 376,80	768943
<b>CT 17 E-Set BU</b> kit de nettoyage D36 BU-RS	<b>314,00</b> 376,80	768944

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 198





## Aspirateur au format SYSTAINER CTL SYS



### L'aspirateur au format Systainer

- › Extrêmement léger, petit et compact au format Systainer pour une mobilité maximale
- › Avec un nouveau tuyau d'aspiration : lisse, souple, avec un revêtement pour un glissement parfait sur les surfaces
- › Grâce au logement pour tuyaux, câbles et buses, vous avez toujours tout à portée de main
- › Combinable au système de SYSTAINER avec le T-LOC, pour une organisation optimale du poste de travail

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.000
Débit max. (l/min)	3.000
Dépression max. (Pa)	20.000
Surface filtrante (cm²)	5.357
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	4,5/3,5
Dimensions (L x l x h) (mm)	396 x 296 x 270
Puissance admissible à la prise (W)	1.200
Poids (kg)	6,9



### Vivez la différence !

Aspirateur idéal pour l'utilisation rapide et mobile pour les petits travaux de montage et de service : très compact, léger, silencieux et combinable au système SYSTAINER. L'aspirateur au format d'un SYSTAINER convient parfaitement pour les travaux de nettoyage générant une petite à moyenne quantité de poussières. Pour l'aspiration des poussières de catégorie L.

#### Livraison standard

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>CTL SYS</b> sac filtre monté, tuyau d'aspiration lisse Ø 27 x 3 m-AS/CT avec raccord angulaire tournant côté aspirateur, rangement pour le tuyau, SYS-Dock avec fonction T-LOC, buse ameublement, buse étroite D 36 FD-150, sangle SYS-CT, en emballage carton	<b>341,00</b> 409,20	575279

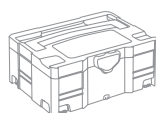
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 198



SYSTAINER,  
voir page 411



# Aspirateurs

## CLEANTEC

### CTL MINI I / MIDI I



#### Compact, mobile, bien pensé. Pour la catégorie de poussières L.

Le poids réduit et la forme compacte et ergonomique du CTL MINI/MIDI permettent un transport optimal. Qu'il s'agisse de travaux de montage, d'installation ou de rénovation : grâce la capacité de 10 l ou 15 l de sa cuve, l'aspirateur de liquides et de solides est idéal pour les volumes petits à moyens de poussières et salissures lors des travaux de nettoyage. Pour les poussières de catégorie L.

**NOUVEAU : CTL MINI I / MIDI I**  
avec technologie Bluetooth®\*\*



#### Compact, mobile, bien pensé

- › Optimal pour les déplacements grâce à des dimensions compactes, un poids réduit, un châssis robuste
- › Commande tactile pour une utilisation intuitive de l'aspirateur
- › Endurance : travail possible jusqu'au remplissage complet du sac filtre grâce au nettoyage manuel
- › Logement intérieur pour un transport sûr et propre du tuyau d'aspiration lisse

Caractéristiques techniques	CTL MINI I	CTL MIDI I
Puissance absorbée (W)	350 – 1.200	350 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.700	3.700
Dépression max. (Pa)	24.000	24.000
Surface filtrante (cm²)	3.369	3.369
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	10/7,5	15/12,5
Dimensions (L x l x h) (mm)	470 x 320 x 455	470 x 320 x 495
Puissance admissible à la prise (W)	2.200	2.200
Poids (kg)	11	11,3



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, fonctionnalité Bluetooth® pour la commande à distance d'un aspirateur avec des outils sans fil, sac filtre SELF-CLEAN SC-FIS-CT MINI/MIDI-2, rangement pour le tuyau, enroulement du câble, SYS-Dock avec fonction T-LOC, en emballage carton		
<b>CTL MINI I</b>	<b>430,00</b> 516,00	574840
<b>CTL MIDI I</b>	<b>470,00</b> 564,00	574832

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 198



\*\* Plus d'informations sur le  
démarrage automatique Bluetooth®  
page 16, 181





**NOUVEAU : CTM MIDI I**  
avec technologie Bluetooth®\*\*

## Aspirateur CLEANTEC CTM MIDI I



### Compact, mobile, bien pensé

- › Le premier aspirateur compact pour les poussières nocives de la catégorie M, avec détection automatique du tuyau d'aspiration
- › Finis les déplacements jusqu'à l'aspirateur : grâce à la technologie Bluetooth® intégrée, l'aspirateur s'enclenche automatiquement via les batteries Bluetooth® ou la commande à distance
- › Optimal pour les déplacements grâce à des dimensions compactes, un poids réduit, un châssis robuste
- › Commande tactile pour une utilisation intuitive de l'aspirateur

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	350 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.700
Dépression max. (Pa)	24.000
Surface filtrante (cm²)	3.369
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	15/12,5
Dimensions (L x l x h) (mm)	470 x 320 x 495
Puissance admissible à la prise (W)	2.200
Poids (kg)	11,3



■ = Régulation électronique



### Compact, mobile, bien pensé.

#### Pour la catégorie de poussières M.

Le CTM MIDI est un nouvel aspirateur polyvalent destiné aux travaux d'entretien et de montage, y compris en cas de dégagement important de poussière de bois et de silice. Grâce à la commande tactile intuitive, la détection automatique du tuyau d'aspiration, le logement pour tuyau de plus grande taille et un accès rapide au filtre principal, il pose de nouveaux jalons parmi les aspirateurs de catégorie M compacts, tout comme en matière de protection de la santé.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>CTM MIDI I</b> tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, fonctionnalité Bluetooth® pour la commande à distance d'un aspirateur avec des outils sans fil, sac filtre SELF-CLEAN SC-FIS-CT MINI/MIDI-2, rangement pour le tuyau, enroulement du câble, SYS-Dock avec fonction T-LOC, en emballage carton	<b>570,00</b> 684,00	574822

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 198



\*\* Plus d'informations sur le  
démarrage automatique Bluetooth®  
page 16, 181



# Aspirateurs

## CLEANTEC

### CT 26 / CT 36



#### La polyvalence à votre portée

Compact, mais grand malgré tout. Léger, mais particulièrement puissant. Sur le chantier ou dans l'atelier, les aspirateurs CLEANTEC CT 26/36 offrent, grâce à la nouvelle géométrie astucieuse de la cuve, nettement plus de volume avec des dimensions extérieures plus petites.

#### La vraie grandeur est à l'intérieur

- › Exploitation optimale du volume de cuve : le volume brut correspond au volume net
- › Modulaire selon les besoins avec prise supplémentaire ou module pneumatique ou Bluetooth® pour commander à distance via le tuyau d'aspiration ou auto-démarrage via batterie Bluetooth®
- › Puissance d'aspiration élevée grâce à une turbine haute performance compacte
- › Tuyau lisse et SYS-Dock optimisé avec enroulement de câble et fonction T-LOC pour une fixation simple des SYSTAINER sur l'aspirateur

Caractéristiques techniques	CT 26	CT 36
Puissance absorbée (W)	350 – 1.200	350 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.900	3.900
Dépression max. (Pa)	24.000	24.000
Surface filtrante (cm²)	6.318	6.318
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	26/24	36/34
Dimensions (L x l x h) (mm)	630 x 365 x 540	630 x 365 x 596
Puissance admissible à la prise (W)	2.400	2.400
Poids (kg)	13,9	14,4



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
sac filtre SELF-CLEAN, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, rangement pour le tuyau, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enroulement du câble, en emballage carton		
<b>CTL 26 E</b>	<b>594,00</b> 712,80	574947
<b>CTL 26 E SD</b> avec 2ème prise d'asservissement	<b>636,00</b> 763,20	574955
<b>CTL 26 E SD E/A</b> avec 2ème prise d'asservissement avec dispositif de marche/arrêt automatique	<b>636,00</b> 763,20	574956
<b>CTL 36 E</b>	<b>717,00</b> 860,40	574965
<b>CTL 36 E LE</b> module pneumatique	<b>907,00</b> 1.088,40	574972
<b>CTM 26 E</b> bouchon de protection	<b>791,00</b> 949,20	574981
<b>CTM 36 E</b> bouchon de protection	<b>907,00</b> 1.088,40	574988
<b>CTM 36 E LE</b> bouchon de protection, module pneumatique	<b>1.094,00</b> 1.312,80	574990

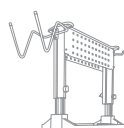
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

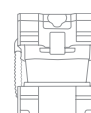
Accessoires système,  
voir page 198



Workcenter WCR 1000,  
voir page 393



Filtre cyclonique CT-VA,  
voir page 194



# Aspirateur CLEANTEC CT 48

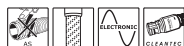


## Toujours plus

- › Volume important pour grandes quantités de poussières et copeaux grossiers
- › Puissance d'aspiration élevée grâce à une turbine haute performance compacte
- › Modulaire selon les besoins avec prise supplémentaire ou module pneumatique ou Bluetooth® pour commander à distance via le tuyau d'aspiration ou auto-démarrage via batterie Bluetooth®
- › Tuyau lisse et SYS-Dock optimisé avec enroulement de câble et fonction T-LOC pour une fixation simple des SYSTAINER sur l'aspirateur

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	350 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.900
Dépression max. (Pa)	24.000
Surface filtrante (cm²)	6.318
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	48/46
Dimensions (L x l x h) (mm)	740 x 406 x 1.005
Puissance admissible à la prise (W)	2.400
Poids (kg)	18,8



■ = Régulation électronique

### Livraison standard

sac filtre SELF-CLEAN, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, rangement pour le tuyau, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enroulement du câble, poignée étrier, en emballage carton

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>CTL 48 E</b>	<b>820,00</b> 984,00	574975
<b>CTM 48 E</b> bouchon de protection	<b>1.002,00</b> 1.202,40	574992



### Pour une utilisation en atelier

Le CT 48 est avant tout conçu pour une utilisation en atelier. Sa cuve de 48 litres permet l'aspiration de grandes quantités de poussières et de gros copeaux. Les CTL et CTM sont adaptés pour les catégories de poussières L et M.

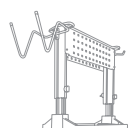
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 198



Workcenter WCR 1000,  
voir page 393



Filtre cyclonique CT-VA,  
voir page 194





Aspirateurs

# CLEANTEC CT 26 AC / 36 AC / 48 AC



Idéal en combinaison  
avec le filtre  
cyclonique CT-VA



## Filtre propre avec fonction de nettoyage automatique

- › Décolmatage automatique du filtre principal AUTOCLEAN avec intervalles de nettoyage réguliers pour une puissance d'aspiration élevée et constante
- › Modulaire selon les besoins avec prise supplémentaire ou module pneumatique ou Bluetooth® pour commander à distance via le tuyau d'aspiration ou auto-démarrage via batterie Bluetooth®
- › Exploitation optimale du volume de cuve : le volume brut correspond au volume net
- › Tuyau lisse et SYS-Dock optimisé avec enroulement de câble et fonction T-LOC pour une fixation simple des SYSTAINER sur l'aspirateur

Caractéristiques techniques	CT 26 AC	CT 36 AC	CT 48 AC
Puissance absorbée (W)	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.900	3.900	3.900
Dépression max. (Pa)	24.000	24.000	24.000
Surface filtrante (cm²)	6.318	6.318	6.318
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5	7,5	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	26/24	36/34	48/46
Dimensions (L x l x h) (mm)	630 x 365 x 540	630 x 365 x 596	740 x 406 x 1.005
Puissance admissible à la prise (W)	2.400	2.400	2.400
Poids (kg)	14,7	15,2	19,6



■ = Régulation électronique

## L'arme idéale pour combattre le colmatage des filtres

Fini les filtres encrassés, avec le nouveau CLEANTEC AC ! La fonction de décolmatage automatique maintient le filtre propre et assure une puissance d'aspiration constante.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
filtre principal haute performance, sac filtre SELF-CLEAN, rangement pour le tuyau, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enroulement du câble, en emballage carton		
<b>CTL 26 E AC</b>	<b>696,00</b> 835,20	574945
<b>CTM 26 E AC</b> bouchon de protection	<b>888,00</b> 1.065,60	574978
<b>CTL 36 E AC</b>	<b>819,00</b> 982,80	574958
<b>CTM 36 E AC</b> bouchon de protection	<b>1.004,00</b> 1.204,80	574983
<b>CTL 48 E AC</b> poignée étrier	<b>917,00</b> 1.100,40	574974
<b>CTM 48 E AC</b> bouchon de protection, poignée étrier	<b>1.100,00</b> 1.320,00	574991

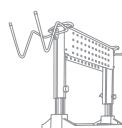
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

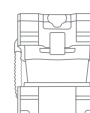
Accessoires système,  
voir page 198



Workcenter WCR 1000,  
voir page 393



Filtre cyclonique CT-VA,  
voir page 194







Idéal en combinaison avec  
le filtre cyclonique CT-VA

## Aspirateurs CLEANTEC CT 36 AC PLANEX



### Idéal pour la pose de cloisons sèches

- › L'aspirateur parfait pour la ponceuse autoportée PLANEX
- › Décolmatage automatique du filtre principal AUTOCLEAN avec intervalles de nettoyage réguliers pour une puissance d'aspiration élevée et constante
- › Puissance d'aspiration élevée grâce à une turbine haute performance compacte
- › Fonction antistatique lors du travail

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	350 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.900
Dépression max. (Pa)	24.000
Surface filtrante (cm²)	6.318
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	36/34
Dimensions (L x l x h) (mm)	630 x 365 x 596
Puissance admissible à la prise (W)	2.400
Poids (kg)	15,2



■ = Régulation électronique



### Notre contribution à augmenter l'efficacité

Plus une ponceuse a un couple élevée, plus l'aspirateur utilisé doit être puissant. Le CT 36 AC PLANEX est puissant et conçu pour l'abrasion extrême de la ponceuse autoportée à rallonges PLANEX. Avec porte-outil, tuyau anti-écrasement et obturateur coulissant ComfortClean de série pour un nettoyage du filtre encore plus efficace. Le résultats : une aspiration parfaite à vitesse grand V.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
filtre principal haute performance, tuyau d'aspiration résistant au pliage D36x3,5-AS/LHS 225, sac filtre SELF-CLEAN, sac d'élimination des déchets, obturateur ComfortClean, rangement pour le tuyau, enroulement du câble, en emballage carton		
<b>CTL 36 E AC-LHS</b>	<b>835,00</b> 1.002,00	574960
<b>CTM 36 E AC-LHS</b>	<b>1.017,00</b> 1.220,40	574984
<b>CTL 36 E AC-PLANEX</b> support pour PLANEX	<b>868,00</b> 1.041,60	575427
<b>CTM 36 E AC-PLANEX</b> support pour PLANEX	<b>1.051,00</b> 1.261,20	575432

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

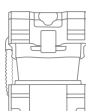
Accessoires système,  
voir page 198



PLANEX LHS 225,  
voir page 118



Filtre cyclonique CT-VA,  
voir page 194



Aspirateurs

# CLEANTEC

## CT 26 AC HD / 36 AC HD



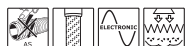
Idéal en combinaison  
avec le filtre  
cyclonique CT-VA



### L'aspirateur de chantier avec décolmatage automatique

- › Décolmatage automatique du filtre principal AUTOCLEAN pour une puissance d'aspiration élevée et constante
- › Construction extrêmement robuste avec grandes roues et essieu en acier pour une utilisation en conditions difficiles
- › Parfaitement adapté pour les outils électriques grâce à la prise d'appareil et au dispositif de marche/arrêt automatique avec mise en marche et arrêt différés ainsi qu'au dispositif de réglage progressif de la puissance d'aspiration
- › Avec nouveau tuyau d'aspiration : lisse et élastique – avec gaine lisse pour un glissement parfait sur les surfaces

Caractéristiques techniques	CT 26 AC HD	CT 36 AC HD
Puissance absorbée (W)	350 – 1.200	350 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.900	3.900
Dépression max. (Pa)	24.000	24.000
Surface filtrante (cm²)	6.318	6.318
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	26/24	36/34
Dimensions (L x l x h) (mm)	673 x 365 x 455	673 x 365 x 522
Puissance admissible à la prise (W)	2.400	2.400
Poids (kg)	14,5	15,2



■ = Régulation électronique

### Parfaite pour le dégrossissage

Quand les travaux produisent beaucoup de poussières, comme c'est le cas avec les fraiseuses de crépi et les fraiseuses à disque diamant, le CT 26/36 AC HD entre en jeu. Le décolmatage automatique et régulier du filtre principal assure une aspiration élevée et constante.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
filtre principal haute performance, sac filtre SELF-CLEAN, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration lisse Ø 36/32 x 3,5 m-AS avec manchons de raccordement pivotants, obturateur ComfortClean, boîte accessoires, en emballage carton		
<b>CTL 26 E AC HD</b>	<b>676,00</b> 811,20	575291
<b>CTL 36 E AC HD</b>	<b>799,00</b> 958,80	575292
<b>CTM 36 E AC HD</b>	<b>984,00</b> 1.180,80	575296

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

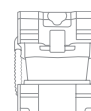
Accessoires système,  
voir page 198



Fraiseuses de rénovation,  
voir page 356



Filtre cyclonique CT-VA,  
voir page 194





## Aspirateur CLEANTEC CT 48 EC



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues

### Conçu pour une utilisation industrielle longue durée

- › Endurance exceptionnelle grâce au moteur EC-TEC, longévité nettement plus élevée qu'avec un moteur universel
- › Avec un nouveau tuyau d'aspiration : lisse, souple, avec un revêtement pour un glissement parfait sur les surfaces
- › Fonction antistatique lors du travail
- › Avec raccord intégré pour EAA et outillage pneumatique

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	150 – 1.100
Débit max. (l/min)	3.400
Dépression max. (Pa)	23.000
Surface filtrante (cm²)	6.318
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	48/46
Dimensions (L x l x h) (mm)	630 x 406 x 640
Puissance admissible à la prise (W)	2.400
Poids (kg)	17,9



■ = Régulation électronique

#### Livraison standard

sac filtre SELF-CLEAN, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, enroulement du câble, module pneumatique, en emballage carton

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>CTL 48 E LE EC</b>	<b>1.550,00</b> 1.860,00	575300
<b>CTM 48 E LE EC</b>	<b>1.734,00</b> 2.080,80	575298



### Puissance, longévité et fiabilité

Des conditions extrêmes ? L'environnement rêvé pour cet aspirateur et son moteur à entraînement EC-TEC, qui garantit une plus grande fiabilité et une plus longue durée de vie. Pour une grande endurance lors du travail de surfaces en plastique, céramique, bois ou laquées.

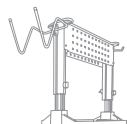
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 198



Workcenter WCR 1000,  
voir page 393



Satellite d'alimentation,  
voir page 392



# Aspirateur CLEANTEC CT 48 EC/B22

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



## Pour une sécurité hors pair

- › Conforme à la directive ATEX 94 /9/EC, zone 22 – pour l'aspiration des poussières nocives et inflammables
- › Endurance exceptionnelle grâce au moteur EC-TEC, longévité nettement plus élevée qu'avec un moteur universel
- › Avec un nouveau tuyau d'aspiration : lisse, souple, avec un revêtement pour un glissement parfait sur les surfaces
- › Avec raccord intégré pour EAA et outillage pneumatique

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	150 – 1.100
Débit max. (l/min)	3.400
Dépression max. (Pa)	23.000
Surface filtrante (cm²)	6.318
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	48/46
Dimensions (L x l x h) (mm)	630 x 406 x 640
Puissance admissible à la prise (W)	2.400
Poids (kg)	18,6



■ = Régulation électronique

## Pour les poussières sèches et inflammables

L'aspirateur spécial CT 48 LE EC/B22 est, grâce à son moteur EC-TEC, conçu pour une grande endurance. La cuve robuste en plastique ABS est équipée d'une protection antiflamme supplémentaire et est donc adaptée pour l'aspiration de poussières d'aluminium, de papier, de suie, de peinture en poudre ou encore de plastiques renforcés de fibres de verre et de carbone.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
sac filtre SELF-CLEAN, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, enroulement du câble, module pneumatique, en emballage carton		
<b>CTL 48 E LE EC/B22 R1</b>	<b>2.161,00</b> 2.593,20	575275
<b>CTM 48 E LE EC B22 R1</b>	<b>2.343,00</b> 2.811,60	575286

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 198



Workcenter WCR 1000,  
voir page 393



Satellite d'alimentation,  
voir page 392



# Aspirateurs CLEANTEC CTH 26 / CTH 48



## L'ennemi juré des poussières nocives

- › Homologation pour les classes de poussières H et pour les poussières d'amiante
- › Hermétique avec le sac-filtre de sécurité à deux couches
- › Confortable grâce à la puissance d'aspiration toujours constante de la turbine hautes performances compacte, réglage en continu de la puissance d'aspiration et fonction antistatique
- › Tuyau lisse et SYS-Dock optimisé avec enroulement de câble et fonction T-LOC pour une fixation simple des SYSTAINER sur l'aspirateur

Caractéristiques techniques	CTH 26	CTH 48
Puissance absorbée (W)	350 – 1.000	350 – 1.000
Débit max. (l/min)	3.900	3.900
Dépression max. (Pa)	24.000	24.000
Surface filtrante (cm²)	6.318	6.318
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	26/24	48/46
Dimensions (L x l x h) (mm)	630 x 365 x 540	740 x 406 x 1.005
Puissance admissible à la prise (W)	2.400	2.400
Poids (kg)	13,9	18,8



■ = Régulation électronique

## La spécialiste de l'extrême

Amiante, moisissure, poussières de fibres minérales, plomb, cadmium, nickel, chromate de zinc. De nombreux dangers – une solution : l'aspirateur spécial CTH de Festool ne laisse aucune chance aux poussières pathogènes et cancérigènes. Avec un degré de séparation de 99,995 %, même l'élimination d'amiante, de moisissures ou encore l'usinage de bois imprégné de produits de protection dangereux ne représentent plus aucun danger pour la santé.



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
sac filtre de sécurité, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, rangement pour le tuyau, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enroulement du câble, en emballage carton		
<b>CTH 26 E / a</b>	<b>913,00</b> 1.095,60	574939
<b>CTH 48 E / a</b> poignée étrier	<b>1.126,00</b> 1.351,20	574941

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 198





## Filtre cyclonique

# CT-VA



### Pour de grandes quantités de poussière. Efficace, simple et fiable

- › Pour de grandes quantités de poussière, grâce à la technologie cyclonique
- › Assure une puissance d'aspiration élevée et constante en délestant le filtre principal
- › Transport confortable et sûr grâce aux bacs collecteurs empilables, compacts et robustes
- › Travail en toute flexibilité avec ou sans filtre cyclonique CT, selon l'opération prévue

#### Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x h) (mm)	395 x 295 x 515
Volume de cuve max (l)	20
Poids (kg)	7



#### Travail efficace avec une force d'aspiration constante.

Désormais, les grandes quantités de poussière et de copeaux ne sont plus un problème, ni pour le filtre principal ni pour la force d'aspiration. Car le filtre cyclonique, compatible avec les aspirateurs Festool CT, récupère près de 95 % de la poussière avant qu'elle ne passe dans l'aspirateur. Il déleste ainsi le filtre principal et garantit une force d'aspiration élevée et constante pendant toute la durée des travaux.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>CT-VA-20</b> SYSTAINER cyclonique, bac collecteur VAB-20, corps du SYSTAINER, tuyau de raccordement, sac d'élimination des déchets, couvercle de bac, en emballage carton	<b>357,70</b> 429,24	204083

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 213





## Aspiration optimale de grandes quantités de poussière.

Désormais, les grandes quantités de poussière et de copeaux ne sont plus un problème, ni pour le filtre principal ni pour la force d'aspiration. Car le filtre cyclonique, compatible avec les aspirateurs Festool CT récupère près de 95 % de la poussière avant qu'elle ne passe dans l'aspirateur. Il déleste ainsi le filtre principal et garantit une force d'aspiration élevée et constante pendant toute la durée des travaux.

### Technologie cyclonique

Le séparateur de poussière CT Festool avec technologie cyclonique sépare et collecte les poussières lourdes et fine avant d'arriver dans l'aspirateur. Le cyclone imprime un mouvement hélicoïdal à l'air aspiré chargé de poussières. Elles sont projetées contre la paroi du cyclone et retombent, sous l'effet de la gravité, dans le bac collecteur.

### Poussière fine minérale

#### Avantages de l'utilisation du filtre cyclonique CT

- › Puissance d'aspiration élevée et constante
- › Élimination simple et propre
- › Déleste le filtre principal
- › Travail sans interruption
- › Filtre jusqu'à env. 80 % des poussières

#### Possibilités d'utilisation typiques

Idéal en combinaison avec les aspirateurs CTL/CTM\* 26/36/48 à fonction AUTOCLEAN et les outils suivants :



Ponceuse à bras  
PLANEX et PLANEX easy



Ponceuse de rénovation  
RENOFIX RG 130



Fraiseuses de  
rénovation  
RENOFIX RG 80 et  
RG 150



Défonceuse  
OF 2200



Scie circulaire portable  
HK 85



Scies UNIVERS et scies  
pour matériaux isolants  
IS 330, SSU 200, ISC 240

### Grosses poussières (copeaux de sciage/rabotage/fraisage)

#### Avantages de l'utilisation du filtre cyclonique CT

- › Puissance d'aspiration élevée et constante
- › Élimination simple et propre
- › Déleste le sac filtre
- › Filtre jusqu'à 95 % des poussières

#### Possibilités d'utilisation typiques

Idéal en combinaison avec les aspirateurs CTL/CTM\* 26/36/48 avec ou sans fonction AUTOCLEAN et les outils suivants :

\* Le filtre cyclonique CT-VA est autorisé pour les catégories de poussières L et M

# Le système Festool, tout sous la main

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : tous les aspirateurs Festool sont équipés de série du logement pour tuyau, du SYS-Dock pour le couplage du SYSTAINER et sur de nombreux modèles, du système de connexion modulaire. Ils peuvent également être complétés, en option, d'une poignée étrier ou d'un porte-outil amovible. De plus, ils sont compatibles avec tous les outils électroportatifs et pneumatiques Festool, et les divers accessoires sont également interchangeables.



## 04 Aspirateurs

### Accessoires et consommables

Kits de nettoyage	198
Tuyaux d'aspiration et manchons pour tuyaux	199
Tubes et buses	204
Modules et bras d'aspiration	206
Filtres et sacs-filtres	207
Accessoires CT air comprimé	212
Filtre cyclonique	213





## Accessoires système








## Kits de nettoyage CLEANTEC

		Type	Prix de vente conseillé €* 17,52	Réf.
	<b>Kit de nettoyage buses</b> buse étroite, buse ameublement, pinceau brosse, Emballage sous blister	D 27 / D 36 D-RS	<b>14,60</b> 17,52	492392
	<b>Kit de nettoyage standard</b> tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonge Ø 36 VR-K AS, buse pour sol 4 parties D 36 BD270, buse étroite, buse ameublement, en emballage carton	D 27/D 36 S-RS	<b>42,60</b> 51,12	203428
	<b>Kit de nettoyage professionnel</b> tube coudé Ø 36 HR-K AS, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour tapis D 36 TD, buse étroite, en emballage carton	D 27/36 P-RS	<b>85,80</b> 102,96	203429
	<b>Kit de nettoyage compact</b> tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonge Ø 36 VR-K AS, buse pour sol 4 parties D 36 BD270, buse étroite, buse ameublement, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	D 27/D 36 K-RS-Plus	<b>76,60</b> 91,92	203430
	<b>Kit de nettoyage artisan</b> tuyau d'aspiration lisse Ø 36 antistatique, tube coudé Ø 36 HR-K AS, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour tapis D 36 TD, buse étroite, buse ameublement, pinceau brosse, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	D 36 HW-RS-Plus	<b>241,80</b> 290,16	203408
	<b>Kit de nettoyage pour l'atelier</b> tuyau d'aspiration lisse Ø 36 antistatique, tube coudé Ø 36 HR-K AS, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour sols D 36 BD 370, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	D 36 WB-RS-Plus	<b>257,70</b> 309,24	203409
	<b>Kit de nettoyage universel</b> tuyau d'aspiration Ø 36, tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonge Ø 36 VR-K AS, buse pour sols D 36 BD 300, buse étroite, pinceau brosse, buse ameublement, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	D 36 UNI-RS-Plus	<b>151,80</b> 182,16	203435
	<b>Kit de nettoyage grosses salissures</b> tuyau d'aspiration D 50x2,5m, rallonges D 50 VR-K, buse pour sol D 50 BD 370, buse carrée D 50 QD, pinceau brosse D 50 SP, buse étroite D 50 FD, en emballage carton	D 50 GS-RS	<b>115,50</b> 138,60	454770
	<b>Kit nettoyage rénovation</b> tube coudé Ø 36 HR-K AS, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour tapis D 36 TD, buse étroite, buse ameublement, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	D 36 RS-M-Plus	<b>141,80</b> 170,16	203431
	<b>Kit de nettoyage pour sols</b> tube coudé Ø 36 HR-K AS, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour sols D 36 BD 370, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	D 36 BD 370 RS-Plus	<b>212,10</b> 254,52	203432
	<b>Kit de nettoyage construction</b> pour tous les CT et VCP (sauf VCP 30 E), set chantier, tuyau d'aspiration D 36 x 3 m, tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonges en acier inoxydable en 2 pièces, buse pour sol 4 parties D 36 BD270, buse étroite, pinceau brosse, en emballage carton	D 36 BA-RS	<b>126,40</b> 151,68	203433
	<b>Kit de nettoyage</b> pour tous les CT et VCP (sauf VCP 30 E), set bureau, tuyau d'aspiration D 36 x 3 m, tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonges en acier inoxydable en 2 pièces, buse pour tapis D 36 TD, buse ameublement, buse étroite, en emballage carton	D 36 BU-RS	<b>126,40</b> 151,68	203434



## Accessoires système



## Accessoires pour aspirateurs CT et SR



Tuyaux d'aspiration antistatique CLEANTEC		Type	Prix de vente conseillé €* 138,48	Réf.
	<b>Tuyau d'aspiration</b> pour CTL-SYS, antistatique, résistant à la température jusqu'à + 70°C, avec raccord angulaire tournant côté aspirateur, lisse, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 27 mm, longueur 3 m, en emballage carton	D 27x3,0m-AS-90°/CT	<b>115,40</b>	201665
	<b>Tuyau d'aspiration</b> antistatique, résistant à la température jusqu'à + 70°C, lisse, conique, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 27 /32 mm, en emballage carton			
	pour CTL MINI/MIDI, avec raccord angulaire tournant côté aspirateur, longueur 3,5 m	D 27/32x3,5m-AS-90°/CT	<b>145,90</b> 175,08	500680
	pour CT 26/36/48, avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 3,5 m	D 27/32x3,5m-AS/CT	<b>145,90</b> 175,08	500677
	pour CT 26/36/48, avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 5 m	D 27/32x5,0m-AS/CT	<b>178,10</b> 213,72	500678
	<b>Tuyau d'aspiration</b> pour des travaux de nettoyage avec aspirateurs CT. Ne convient pas pour aspirateurs Autoclean, antistatique, résistant à la température jusqu'à + 70°C, avec raccord tournant et manchon de raccordement, lisse, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 36 mm, en emballage carton			
	longueur 3,5 m	D 36x3,5m-AS/CT	<b>165,00</b> 198,00	500681
	longueur 5 m	D 36x5,0m-AS/CT	<b>212,40</b> 254,88	500684
	longueur 7 m	D 36x7,0m-AS/CT	<b>269,60</b> 323,52	500685
	<b>Tuyau d'aspiration</b> convient pour aspirateurs Autoclean, antistatique, résistant à la température jusqu'à + 70°C, pour fraiseuse de crépi et opérations de nettoyage, lisse, conique, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 36 /32 mm, longueur 3,5 m, en emballage carton	D 36/32x3,5m-AS	<b>154,40</b> 185,28	500682
	<b>Tuyau d'aspiration</b> pour ponceuses autoportées à rallonges PLANEX, antistatique, résistant à la température jusqu'à + 70°C, très flexible, tuyau d'aspiration anti-écrasement, diamètre 36 mm, longueur 3,5 m, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, en emballage carton	D 36x3,5-AS/KS/LHS 225	<b>160,30</b> 192,36	496972
	<b>Tuyau d'aspiration</b> antistatique, au mètre (sans manchon ni raccord), résistant à la température jusqu'à + 70°C, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, en emballage carton			
	diamètre 27 mm	D 27 MW-AS	<b>33,90</b> 40,68	452384
	diamètre 36 mm	D 36 MW-AS	<b>42,50</b> 51,00	452385

## Accessoires système

## Accessoires pour aspirateurs CT et SR

## Tuyaux d'aspiration antistatique CLEANTEC

	Type	Prix de vente conseillé €* 158,28	Réf.
 <b>Tuyau d'aspiration</b> antistatique, résistant à la température jusqu'à + 70°C, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 50 mm, en emballage carton avec 2 raccords tournants, longueur 2,5 m	D 50x2,5m-AS	<b>131,90</b> 158,28	452888
avec 2 raccords tournants, longueur 4 m	D 50x4m-AS	<b>199,50</b> 239,40	452890
 au mètre (sans manchon ni raccord)	D 50 MW-AS	<b>46,80</b> 56,16	452386
	Type	Prix de vente conseillé €* 216,12	Réf.






 <b>Tuyau d'aspiration</b> pour tous les outils électroportatifs avec raccord Ø 27 et Ø 36 (tous les outils électroportatifs Festool) et accessoires de nettoyage, avec connexion plug it, antistatique, particulièrement approprié pour le ponçage, avec raccord tournant et manchon de raccordement à baïonnette, résistant à la température jusqu'à + 70°C, lisse, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 27 /22 mm, en emballage carton	D 27/22x3,5m-AS-GQ/CT	<b>180,10</b> 216,12	200041
longueur 3,5 m			
longueur 5 m	D 27/22x5m-AS-GQ/CT	<b>233,80</b> 280,56	201758
 <b>Tuyau d'aspiration</b> pour tous les outils électroportatifs avec raccord Ø 27 et Ø 36 (tous les outils électroportatifs Festool) et accessoires de nettoyage, avec connexion plug it, antistatique, particulièrement approprié pour le ponçage, avec raccord tournant et manchon de raccordement à baïonnette, résistant à la température jusqu'à + 70°C, lisse, longueur 10 m, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 32 /22 mm, en emballage carton	D 32/22x10m-AS-GQ/CT	<b>336,90</b> 404,28	200051

## Accessoires système








Tuyau d'aspiration CLEANTEC		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Tuyau d'aspiration</b> pour raccordement direct (sans manchon) à la cale de ponçage manuel avec aspiration, diamètre 21,5 mm, longueur 5 m, en sachet	D 21,5 x 5m HSK	<b>34,70</b> 41,64	495019
	<b>Tuyau d'aspiration</b> résistant à la température jusqu'à + 70°C, diamètre 27 mm, en emballage carton			
	avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 3,5 m	D 27x3,5m	<b>71,90</b> 86,28	452877
	avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 5 m	D 27x5m	<b>81,10</b> 97,32	452879
	au mètre (sans manchon ni raccord)	D 27 MW	<b>21,80</b> 26,16	452383
	<b>Tuyau d'aspiration</b> résistant à la température jusqu'à + 70°C, diamètre 36 mm, en emballage carton			
	avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 3,5 m	D 36x3,5m	<b>92,20</b> 110,64	452881
	avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 5 m	D 36x5m	<b>119,10</b> 142,92	452883
	avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 7 m	D 36x7m	<b>136,50</b> 163,80	452885
	au mètre (sans manchon ni raccord)	D 36 MW	<b>27,00</b> 32,40	454157
	<b>Tuyau d'aspiration</b> pour tous les CT et VCP (sauf VCP 30 E), résistant à la température jusqu'à + 70°C, avec manchon EW, orientable, diamètre 36/32 mm, longueur 3 m, en emballage carton	D 36/32x3m	<b>79,50</b> 95,40	768114
	<b>Tuyau d'aspiration</b> au mètre (sans manchon ni raccord), résistant à la température jusqu'à + 70°C, diamètre 50 mm, en emballage carton	D 50 MW	<b>29,40</b> 35,28	454158
	<b>Tuyau adaptateur</b> pour CS 50, CS 70, CMS, tuyau de 0,5 m D36 avec deux raccords tournants et manchon de raccordement antistatique D50/D50 VM-AS, pour raccord Y, à utiliser avec le CTL MINI/MIDI, diamètre 36 mm, longueur 0,5 m, en emballage carton	AD-D 36/CS50/ CS70/CMS	<b>35,20</b> 42,24	499196

## Accessoires système

## Accessoires pour aspirateurs CT et SR

Manchons pour tuyaux CLEANTEC		Type	Prix de vente conseillé €* 2022	Réf.
	<b>Raccord tournant</b> antistatique, manchon de raccordement à l'aspirateur, Ø extérieur 58 mm, Emballage sous blister			
	pour tuyau antistatique D27, diamètre 27 mm	D 27 DAG-AS	<b>23,10</b> 27,72	452892
	pour tuyau d'aspiration antistatique Ø 27/32	D 32/27 DAG-AS/CT	<b>23,20</b> 27,84	500672
	pour tuyau antistatique D36, diamètre 36 mm	D 36 DAG-AS/CT	<b>28,10</b> 33,72	202860
	pour tuyau antistatique D50	D 50 DAG-AS	<b>33,40</b> 40,08	452896
	pour tuyau d'aspiration antistatique D27/22x3,5 AS-GQ/CT et D27/22x 5 AS-GQ/CT, diamètre 36 mm	D 36 DAG-AS-GQ/CT	<b>28,10</b> 33,72	202931
	pour tuyau d'aspiration antistatique D32/22x10 AS-GQ/CT, diamètre 50 mm	D 50 DAG-AS-GQ/CT	<b>33,50</b> 40,20	203206
	<b>Raccord angulaire tournant</b> manchon de raccordement à l'aspirateur, Ø extérieur 58 mm, Emballage sous blister			
	pour tuyau d'aspiration antistatique Ø 22 et Ø 27 sur CTL MINI et CTL MIDI, diamètre 27 mm	D 27 DAG90-AS/CT	<b>23,60</b> 28,32	202505
	pour tuyau d'aspiration antistatique D 32/27 et sur CTL MINI et CTL MIDI, antistatique, pour CTL MINI et CTL MIDI à partir de l'année de fabrication 09/2013	D 32/27 DAG/90°-AS/CT	<b>25,10</b> 30,12	500673
	<b>Manchon de raccordement</b> antistatique, Emballage sous blister			
	pour tuyau Ø 27, pour tous les outils électroportatifs avec raccord Ø 27 et accessoires de nettoyage, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration, le raccord à baïonnette crée un raccordement sûr entre l'aspirateur et l'outil électroportatif, diamètre 27 mm	D 27 DM-AS/CT	<b>16,60</b> 19,92	202346
	pour tous les outils électroportatifs avec raccord Ø 27 et Ø 36 (tous les outils électroportatifs Festool) et accessoires de nettoyage, spécialement pour les tuyaux d'aspiration lisses avec câble plug it intégré, pour un raccord côté machine (outils électroportatifs ou buse d'aspiration), raccordement sûr entre l'aspirateur et l'outil électroportatif grâce au manchon de raccordement à baïonnette, diamètre 27 /22 mm	D 27/22 DM-AS/CT	<b>16,50</b> 19,80	500668
	pour tuyau Ø 36, pour tous les outils électroportatifs avec raccord Ø 36 et accessoires de nettoyage, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration, le raccord à baïonnette crée un raccordement sûr entre l'aspirateur et l'outil électroportatif, diamètre 36 mm	D 36 DM-AS/CT	<b>21,00</b> 25,20	500670
	pour tuyau Ø 36/32, pour tous les outils électroportatifs avec raccord Ø 36 et accessoires de nettoyage, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration	D 36/32 DM-AS	<b>21,00</b> 25,20	500671

## Accessoires système

		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Manchon de réduction</b> Emballage sous blister			
	pour tuyau Ø 36, pour réduction à D 27 (côté machine), remplacement du manchon nécessaire	RM D 36/27-AS	<b>16,40</b> 19,68	498528
	pour tous les VCP/CT, côté EW, réduction Ø 36 à 27 mm, raccordable au besoin, diamètre 36 mm	DC-D 36/27-AS	<b>22,70</b> 27,24	768135
	<b>Manchon de raccordement</b> pour tuyau Ø 36, pour ponceuses autoportées à rallonges PLANEX, antistatique, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration, diamètre 36 mm, Emballage sous blister	D 36 DM-AS-LHS 225	<b>22,20</b> 26,64	495013
	<b>Adaptateur d'aspiration</b> pour le raccordement d'un tuyau d'aspiration D 50 avec accessoires D 36, Emballage sous blister	D 50/D 36	<b>15,20</b> 18,24	452897
	<b>Raccord en Y</b> pour D 50/D 36/D 27, antistatique, pour le raccordement de deux tuyaux d'aspiration, avec bouchon, pour les aspirateurs homologués pour les poussières nocives, un fonctionnement simultané n'est pas recommandé, Emballage sous blister	D 50 SV-AS/D 50 V	<b>41,00</b> 49,20	452898
	<b>Bouchon</b> pour l'obturation de la tubulure d'entrée, à des fins de post-équipement pour tous les aspirateurs CT/CTL, Emballage sous blister	D 50/V	<b>16,20</b> 19,44	452899
	<b>Manchon de raccordement</b> antistatique, pour le raccordement de tuyaux d'aspiration D 50 / D 36 / D 27, avec des tuyaux D 27/D 36, le manchon de raccordement de l'un des tuyaux doit être remplacé par un raccord tournant D 27/D 36, Emballage sous blister	D 50/D 50 VM-AS	<b>18,30</b> 21,96	493047









## Accessoires système

## Accessoires pour aspirateurs CT et SR

Tubes		Type	Prix de vente conseillé €* 28,32	Réf.
	<b>Tube coudé</b> pour D 27/D 36, antistatique, avec clapet à air pour régulation de la puissance d'aspiration, avec raccord à baïonnette pour un assemblage sûr avec le tuyau d'aspiration, coudé, diamètre 36 mm, Emballage sous blister	D 36 HR-K AS	<b>23,60</b> 28,32	203129
	<b>Rallonge</b> pour D 27/D 36, acier, 3-pièces, longueur 950 mm, Emballage sous blister	D 36 VR-M 3x	<b>58,10</b> 69,72	452902
	pour D 27/D 36, antistatique, en 3 pièces, longueur 950 mm, Emballage sous blister	D 36 VR-K AS 3x	<b>26,60</b> 31,92	203137
	pour D 50, aluminium, 1 pièce, longueur 1.100 mm, en emballage carton	D 50 VR-M	<b>114,90</b> 137,88	447599
	pour D 50, plastique, 2 pièces, longueur 970 mm, en emballage carton	D 50 VR-K 2x	<b>36,20</b> 43,44	440412
Buses pour sol		Type	Prix de vente conseillé €* 169,92	Réf.
	<b>Buse pour sol</b> pour D 27/D 36, version industrielle, aluminium, 2 roulettes, 2 brosses amovibles, diamètre 36 mm, largeur 370 mm, en emballage carton	D 36 BD 370	<b>141,60</b> 169,92	452908
	pour D 50, version industrielle, aluminium, 2 roulettes, 2 brosses amovibles, largeur 450 mm, en emballage carton	D 50 BD 450	<b>159,10</b> 190,92	452910
	pour D 27/D 36, plastique, avec 2 roulettes et 2 brosses amovibles, diamètre 36 mm, largeur 300 mm, Emballage sous blister	D 36 BD 300	<b>36,50</b> 43,80	452907
	pour D 27/D 36, 4 pièces, en plastique, 3 inserts interchangeables (brosses, lèvres caoutchouc, tapis), diamètre 36 mm, largeur 270 mm, Emballage sous blister	D 36 BD 270	<b>33,00</b> 39,60	452906
Buse d'aspiration combinée et pour tapis		Type	Prix de vente conseillé €* 60,00	Réf.
	<b>Buse pour tapis</b> pour D 27/D 36, avec semelle glissante, pour aspiration sur tapis et sol lisse, largeur 292 mm, en emballage carton	D 36 TD II	<b>50,00</b> 60,00	203797
	<b>Brosse à turbine combinée</b> pour D 27/D 36, pour tapis / sol dur, 4 roulettes, brosse entraînée par l'air aspiré, largeur 270 mm, en emballage carton	D 36 TKB II	<b>128,20</b> 153,84	203809









## Accessoires système

## Accessoires pour aspirateurs mobiles CT

Brosses et buses spéciales		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	<b>Buse étroite</b> matière plastique, Emballage sous blister			
	pour D 27/D 36, diamètre 36 mm, longueur 300 mm	D 36 FD-300	<b>7,90</b> 9,48	452904
	pour D 27/D 36, diamètre 36 mm, longueur 210 mm	D 36 FD-210	<b>6,60</b> 7,92	492391
	pour D 27/D 36, pour CTL-SYS, convient dans le dispositif de rangement pour accessoires du CTL SYS, diamètre 36 mm, longueur 150 mm	D 36 FD-150	<b>6,60</b> 7,92	500593
	pour D 50, longueur 200 mm	D 50 FD	<b>21,00</b> 25,20	452912
	<b>Pinceau brosse</b> Plastique, Emballage sous blister			
	pour D 27/D 36, diamètre 70 mm	D 36 SP	<b>11,10</b> 13,32	440404
	pour D 50, diamètre 85 mm	D 50 SP	<b>29,80</b> 35,76	440419
	<b>Buse ameublement</b> pour D 27/D 36, pour CTL-SYS, matière plastique, avec brosse, convient dans le dispositif de rangement pour accessoires du CTL SYS, largeur 120 mm, Emballage sous blister	D 36 PD	<b>8,60</b> 10,32	500592
	<b>Pinceau brosse universel</b> pour D 27/D 36, matière plastique, avec couronne de brossage, Emballage sous blister	D 36 UBD	<b>15,90</b> 19,08	498527
	<b>Buse plate</b> pour D 27, caoutchouc spécial, résistant à l'huile, diamètre 27 mm, largeur 100 mm, Emballage sous blister	D 27 FDG	<b>56,30</b> 67,56	440408

## Accessoires système


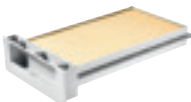
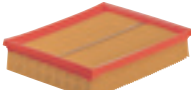

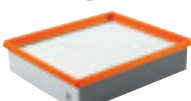





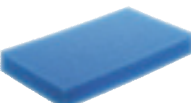




## Accessoires pour aspirateurs mobiles CT

Modules pour système de connexion CTL/CTM/CTH 26/36/48		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Module satellite d'alimentation</b> pour CT 26/36/48, pour la liaison d'un aspirateur CT avec le satellite d'alimentation ou le bras d'aspiration, pas nécessaires en version LE, en emballage carton	EAA CT 26/36/48	<b>64,80</b> 77,76	496143
	<b>Module prise de courant</b> pour CT 26/36/48, en emballage carton			
	prise avec courant permanent	Modul-SD CT 26/36/48	<b>50,60</b> 60,72	496142
	prise de courant avec marche/arrêt automatique	Modul-SD E/A CT 26/36/48	<b>50,60</b> 60,72	496405
	<b>Module pneumatique</b> pour CT 26/36/48, pour la transformation d'aspirateurs CT en version LE, avec activation/désactivation automatique supplémentaire de l'air comprimé, en emballage carton	DL CT 26/36/48	<b>218,90</b> 262,68	496141
<b>Commande à distance</b> la télécommande permet de démarrer l'aspirateur directement depuis le tuyau d'aspiration (commutation simple en mode nettoyage également avec la position AUTO de l'aspirateur), portée 10 m, technologie Bluetooth®, en emballage carton				
	Commande et module Bluetooth® pour CT 26, 36, 48, kit supplémentaire pour CT 26, 36, 48, module à monter sur l'emplacement libre, Commande à distance (inclus dans le set) ou avec machine sans fil (en combinaison avec la batterie Bluetooth®), permet un démarrage automatique de l'aspirateur en mettant la machine sans fil en marche (à condition d'utiliser la batterie Bluetooth®), commande à distance d'aspirateur CT-F I, module de réception (pour CT 26, 36, 48)	CT-F I/M-Set	<b>86,90</b> 104,28	202097
	convient pour tous les aspirateurs avec Bluetooth® (en combinaison avec module de réception Bluetooth®), deux bandes de fixation pour tuyaux d'aspiration D27 et D36	CT-F I	<b>46,00</b> 55,20	202098
Bras d'aspiration CT		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Bras d'aspiration</b> kit de buses avec connexions, longueur 2.119 mm, largeur 1.136 mm, en emballage carton			
	pour CT 44, CT 48, sans poignée étrier	CT-ASA	<b>290,80</b> 348,96	492452
	pour CT 26/36, avec poignée étrier SB-CT 26/36, bras d'aspiration pour le montage sur tous les modèles CT 26/36 (excepté CT 26/36 AC HD), poignée étrier	CT-ASA CT 26/36/SB	<b>364,00</b> 436,80	496372
	<b>Porte-outil</b> pour CT-ASA, CT-ASA/SB, CT-ASA CT 26/36/SB, permet un rangement sûr et ergonomique de 2 outils électriques ou pneumatiques, en emballage carton	WHR/CT-ASA	<b>59,50</b> 71,40	493558

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.









## Accessoires système

## Filtres CLEANTEC

		Type	Prix de vente conseillé €* 36,36	Réf.
	<b>Filtre</b> pour CT 17 E, VCP 170 E, VCP 320 E, pour l'aspiration à sec, en emballage carton	HF-CT 17	<b>30,30</b> 36,36	769134
<b>Filtre principal</b>				
	pour CT MINI et CT MIDI à partir de l'année de fabrication 2019, filtre principal fixé dans un cadre en plastique pratique, changement du support pour sac récupérateur très simple, de l'extérieur et sans ouvrir l'aspirateur, Emballage sous blister	HF-CT MINI/MIDI-2	<b>19,00</b> 22,80	204200
	pour CTL MINI/MIDI, Emballage sous blister	HF-CT-MINI/MIDI	<b>20,90</b> 25,08	456790
	pour CT 26/36/48 et TURBO II, filtre principal haute performance, non adapté pour les aspirateurs avec fonction AUTOCLEAN, Emballage sous blister	HF-CT 26/36/48	<b>34,00</b> 40,80	496170
	pour CT AC, VCP 260 AC, 360 AC, 480 AC, filtre principal optimisé pour le nettoyage, à revêtement PTFE, Emballage sous blister	HF-CT 26/36/48 HP	<b>53,70</b> 64,44	203759
	pour CTH 26, CTH 48, filtre spécial répondant aux exigences de la catégorie de poussières H, Emballage sous blister	HF CTH 26/48	<b>73,10</b> 87,72	498995
	pour CT 11, 22, 33, 44, 55, contenu 2 pce(s), en emballage carton	HF-CT/2	<b>34,00</b> 40,80	452923
	pour CTL-SYS, Emballage sous blister	HF-CT SYS	<b>18,00</b> 21,60	500558
<b>Filtre principal Longlife</b>				
	pour CT 11, 22, 33, 44, 55, utilisable uniquement pour aspirer des poussières non nocives pour la santé, contenu 2 pce(s), en emballage carton	Longlife-HF-CT/2	<b>73,20</b> 87,84	454869
<b>Filtre pour liquides</b>				
	pour l'aspiration de liquides			
	pour CT MINI et CT MIDI à partir de l'année de fabrication 2019, filtre pour liquides fixé dans un cadre en plastique pratique, changement du support pour sac récupérateur très simple, de l'extérieur et sans ouvrir l'aspirateur, Emballage sous blister	NF-CT MINI/MIDI-2	<b>19,00</b> 22,80	204202
	pour CTL MINI/MIDI, Emballage sous blister	NF-CT MINI/MIDI	<b>11,70</b> 14,04	456805
	pour CT 26/36/48, Emballage sous blister	NF-CT 26/36/48	<b>16,00</b> 19,20	496169
	pour CT 11, 22, 33, 44, 55, contenu 2 pce(s), en emballage carton	NF-CT/2	<b>16,00</b> 19,20	452924
	pour CT 17 E, VCP 170 E, VCP 320 E, VCP 171 E-L, VCP 321 E-L, en emballage carton	NF-CT 17	<b>22,20</b> 26,64	769135

## Accessoires système







## Accessoires pour aspirateurs mobiles CT

Sacs filtre CLEANTEC		Type	Prix de vente conseillé €* 35,28	Réf.
	<b>Sac filtre</b> pour CT 17 E, VCP 170 E, VCP 171 E-L, double épaisseur, contenu 5 pce(s), en emballage carton	FIS-CT 17/5	<b>29,40</b> 35,28	769136
<b>Sac filtre SELF CLEAN</b> contenu 5 pce(s)				
	pour CTL-SYS, utilisation optimale du volume du sac filtre et excellente résistance à la déchirure, sac filtre Selfclean en feutre non-tissé, en emballage carton	SC FIS-CT SYS/5	<b>15,90</b> 19,08	500438
	pour CT MINI et CT MIDI à partir de l'année de fabrication 2019, utilisation optimale du volume du sac filtre grâce à la matière Selfclean optimisée limitant le colmatage, vol. de remplissage max. 15 l, Emballage sous blister	SC-FIS-CT MINI/MIDI-2/5	<b>18,50</b> 22,20	204308
	pour CTL Mini, utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean, en emballage carton	SC FIS-CT MINI/5	<b>18,20</b> 21,84	498410
	pour CTL MIDI, utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean, en emballage carton	SC FIS-CT MIDI/5	<b>26,70</b> 32,04	498411
	pour CT 26, utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean, en emballage carton	SC FIS-CT 26/5	<b>40,80</b> 48,96	496187
	pour CT 36, utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean, en emballage carton	SC FIS-CT 36/5	<b>44,60</b> 53,52	496186
	pour CT 48, utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean, en emballage carton	SC FIS-CT 48/5	<b>48,30</b> 57,96	497539
<b>Sac d'élimination des déchets</b> Ne convient pas aux aspirateurs CT sans fonction AutoClean (AC), contenu 5 pce(s), en emballage carton				
	pour CT 26 AC	ENS-CT 26 AC/5	<b>35,60</b> 42,72	496216
	pour CT 36 AC/CTL 36 E AC HD	ENS-CT 36 AC/5	<b>38,80</b> 46,56	496215
	pour CT/CTL/CTM 48 AC	ENS-CT 48 AC/5	<b>41,80</b> 50,16	497540
<b>Sac filtre de sécurité</b> deux couches, contenu 3 pce(s), en emballage carton				
	pour CTH 26	FIS-CTH 26/3	<b>58,10</b> 69,72	497541
	pour CTH 48	FIS-CTH 48/3	<b>65,30</b> 78,36	497542

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.










## Accessoires système




		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Sac filtre Longlife</b> utilisable uniquement pour aspirer des poussières non nocives pour la santé, en non-tissé polyester 3 couches ultrarésistant grande longévité, Ne convient pas pour les micro-particules			
	pour CTL-SYS, sac filtre à usage multiple, Emballage sous blister	Longlife-FIS-CT SYS	<b>61,70</b> 74,04	500642
	pour CT MINI et CT MIDI à partir de l'année de fabrication 2019, vol. de remplissage max. 15 l, en emballage carton	LL-FIS-CT MINI/MIDI-2	<b>130,00</b> 156,00	204309
	pour CTL Mini, en emballage carton	Longlife-FIS-CTL MINI	<b>79,30</b> 95,16	499703
	pour CTL MIDI, en emballage carton	Longlife-FIS-CTL MIDI	<b>113,70</b> 136,44	499704
	pour CT 26, en emballage carton	Longlife-FIS-CT 26	<b>157,50</b> 189,00	496120
	pour CT 36, en emballage carton	Longlife-FIS-CT 36	<b>165,90</b> 199,08	496121
	pour CT 48, en emballage carton	Longlife-FIS-CT 48	<b>174,20</b> 209,04	498506
	pour CT 22, en emballage carton	Longlife-FIS-CT 22	<b>157,50</b> 189,00	456737
	pour CT 33, en emballage carton	Longlife-FIS-CT 33	<b>165,90</b> 199,08	456738
	<b>Sac filtre</b> en emballage carton			
	pour CT 22, contenu 5 pce(s)	FIS-CT 22/5	<b>40,80</b> 48,96	452970
	pour CT 22, contenu 20 pce(s)	FIS-CT 22/20	<b>145,90</b> 175,08	494631
	pour CT 33, contenu 5 pce(s)	FIS-CT 33/5	<b>44,60</b> 53,52	452971
	pour CT 33, contenu 20 pce(s)	FIS-CT 33/20	<b>159,50</b> 191,40	494632
	pour CT 44, contenu 5 pce(s)	FIS-CT 44/5	<b>48,30</b> 57,96	452972
	pour CT 55, contenu 5 pce(s)	FIS-CT 55/5	<b>52,10</b> 62,52	452973
	pour CT 22, avec paroi extérieure en SP (Spunbond Polyester), particulièrement résistant, pour l'aspiration de micro-poussières, contenu 5 pce(s)	FIS-CT 22 SP VLIES/5	<b>52,40</b> 62,88	456870
	pour CT 33, avec paroi extérieure en SP (Spunbond Polyester), particulièrement résistant, pour l'aspiration de micro-poussières, contenu 5 pce(s)	FIS-CT 33 SP VLIES/5	<b>57,50</b> 69,00	456871
	pour CT 44, avec paroi extérieure en SP (Spunbond Polyester), particulièrement résistant, pour l'aspiration de micro-poussières, contenu 5 pce(s)	FIS-CT 44 SP VLIES/5	<b>62,10</b> 74,52	456874

## Accessoires système

## Accessoires pour aspirateurs SR






Filtre SR		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Filtre absolu</b> en emballage carton pour SRM 45 LE-EC, SRM 70 LE-EC	AB-FI SRM 45/70	<b>61,60</b> 73,92	493826
	 pour SRH 45	AB-FI SRH 45	<b>79,60</b> 95,52	493825
	<b>Filtre principal</b> pour SRM 45 E-PLANEX, VCP 450 E-L, VCP 450 E-M, nano, en emballage carton	NANO HF-SRM 45-LHS 225	<b>57,60</b> 69,12	496406
Sacs filtres SR		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Sac filtre</b> contenu 5 pce(s), en emballage carton pour SRM 45 LE-EC	FIS-SRM 45 /5	<b>48,10</b> 57,72	493775
	pour SRM 45 E-PLANEX, VCP 450 E-L, VCP 450 E-M	FIS-SRM 45-LHS 225 /5	<b>39,50</b> 47,40	495014
	pour SRM 70 LE-EC	FIS-SRM 70 /5	<b>62,40</b> 74,88	493777
	pour SRH 45 E	FIS-SRH 45 /5	<b>164,00</b> 196,80	493776

## Accessoires système

		Type	Prix de vente conseillé €* 41,52	Réf.
	<b>Sac d'élimination des déchets</b> pour SRM 45 E-PLANEX, VCP 450 E-L, VCP 450 E-M, contenu 5 pce(s), en emballage carton	ENS-SRM 45-LHS 225/5	<b>34,60</b> 41,52	495015
<b>Filtres et sacs pour aspirateurs SR pour anciens modèles</b>				
		Type	Prix de vente conseillé €* 52,44	Réf.
	<b>Filtre absolu</b> en emballage carton pour SR5, SR200, SR201	AB-FI/U	<b>43,70</b> 52,44	485808
	pour SR 151	AB-FI	<b>56,90</b> 68,28	488461
	SR 6, SR 12, SR 14, SR 202, SR 203, SR 212, SR 301, SR 302, SR 303, catégorie d'utilisation C/M	AB-FI/C	<b>59,80</b> 71,76	486241
	<b>Sacs filtre double paroi</b> contenu 5 pce(s), en emballage carton			
	pour SR5, SR6, à double épaisseur	FIS-SR 5/6 /5	<b>45,30</b> 54,36	483143
	pour SR12, SR14	FIS-SR 12/14 /5	<b>57,40</b> 68,88	483142
	pour SR 151, SRM 152	FIS-SR 150 /5	<b>45,30</b> 54,36	488460
	pour SR200, SR201, SR203	FIS-SR 200 /5	<b>49,30</b> 59,16	487070
	pour SR301, SR303, SRM312	FIS-SR 300 /5	<b>64,00</b> 76,80	487790
	pour SR15, SR12, SR14, pour des produits avec une valeur MAK et substances cancérogènes selon la norme GefStoffV35, certifié BIA pour SR	FIS-SR 15 /5	<b>95,40</b> 114,48	483889
	pour SR202, SR212, SRH204, SR200, SR201, SR203	FIS-SR 202 /5	<b>84,50</b> 101,40	487482




## Accessoires système

## Accessoires pour aspirateurs CT et SR




Accessoires pour aspirateurs CT		Type	Prix de vente conseillé €* 57,48	Réf.
	<b>Logement pour tuyau</b> pour CT 11, 22, 33, 44, 55, pour le rangement du tuyau flexible d'aspiration et du câble d'alimentation, tailles de tuyaux flexibles adaptées: tuyau flexible plug it D 22 x 3,5 m / D 27 x 3,5 m / D 27 x 5 m / D 36 x 3,5 m / D 50 x 2,5 m / IAS 2-3500 AS, dimensions (L x l x h) 530 x 360 x 110 mm, en emballage carton	CT-SG	<b>47,90</b> 57,48	494388
	<b>Porte-outil</b> en emballage carton  pour CT 26/36, porte-outil pour ponceuses, en acier zingué, pour un rangement sûr et ergonomique d'un outil électrique ou pneumatique	WHR-CT	<b>50,60</b> 60,72	496122
	pour CT 36 PLANEX, avec support pratique, pour le rangement de la PLANEX, ne convient pas pour la ponceuse à bras PLANEX Easy	WHR-CT 36-LHS 225	<b>106,10</b> 127,32	495964
	<b>Poignée étrier</b> en emballage carton  pour CT 26/36, pour un déplacement confortable de l'aspirateur, avec porte-buse	SB-CT 26/36	<b>76,50</b> 91,80	495802
	pour CT 48, pour un déplacement confortable de l'aspirateur, avec porte-buse	SB-CT 48	<b>135,80</b> 162,96	497295
	<b>Obturbateur coulissant</b> pour CT AC / CT 36 AC PLANEX, assure une dépression extrême dans la cuve, le filtre est nettoyé encore plus fortement, en emballage carton	VS-CT AC/SRM45 PLANEX	<b>49,60</b> 59,52	497926
	<b>Adaptateur</b> adaptateur pour montage du WCR et/ou de l'unité d'alimentation VE CT 26/36/48 pour CT 48 EC et CT 48 EC B22, en emballage carton	AD-WCR	<b>62,80</b> 75,36	498805
	<b>Sys-Adapter</b> pour CT 36 E HD-AC, CT 26 HD, VCP 260 E-L AC, VCP 260 E-M AC, VCP 260 E-H, à partir de 2011; VCP 480 E-L AC, VCP 480 E-M AC, pour l'assemblage de SYSTAINERS sur l'aspirateur, Emballage sous blister	SYS-AP-CT 36 HD	<b>36,20</b> 43,44	768115
	<b>Buse modulaire de maintien</b> pour aspirateurs CT et tuyau d'aspiration D 27, aide flexible pour fixer momentanément des pièces sur des surfaces horizontales et verticales, hauteur max. de serrage 50 mm, charge max. 3 kg, dimensions (L x l x h) 130 x 80 x 50 mm, poids 0,35 kg, Emballage sous blister	CT-W	<b>37,70</b> 45,24	500312
	<b>Sangle de transport</b> pour CT-SYS et tous les SYSTAINER T-LOC, transport aisé du CTL SYS et du SYSTAINER T-LOC, charge max. 20 kg, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	SYS-TG	<b>19,30</b> 23,16	500532

## Accessoires système

## Accessoires pneumatiques pour aspirateurs CT

		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Module pneumatique</b> pour la transformation des aspirateurs CT version E en version LE, avec mise en route automatique, uniquement approprié pour CT 22/33/44, en emballage carton	DLM-CT	<b>183,20</b> 219,84	452829
	<b>Unité d'alimentation</b> pour CT 26/36/48 en version LE, régulateur manométrique de pression, purgeur rapide, huileur et sortie d'air comprimé exempté d'huile avec raccord rapide, en emballage carton	VE-CT 26/36/48	<b>453,00</b> 543,60	495886
	<b>Kit de montage</b> pour montage de l'unité d'alimentation VE-CT 26/36 en relation avec CT-ASA CT 26/36 SB, en emballage carton	MS DH VE-CT-ASA-CT26/36	<b>51,00</b> 61,20	496862

## Accessoires pour filtre cyclonique CT-VA

		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Sac d'élimination des déchets</b> pour utilisation dans le bac collecteur VAB-20, forme idéale pour le bac collecteur du filtre cyclonique CT-VA 20, pour les poussières des catégories L et M, volume de cuve max 20 l, contenu 10 pce(s), en emballage carton	ENS-VA-20/10	<b>23,00</b> 27,60	204296
	<b>Bac collecteur</b> pour le filtre cyclonique CT 20, empilable, dimensions compactes, bonne prise en main et conception robuste, possibilité de fermeture fiable avec un couvercle (fourni) pour le transport, dimensions (L x l x h) 395 x 295 x 350 mm, volume de cuve max 20 l, en emballage carton			
	contenu 1 pce(s)	VAB-20/1	<b>71,60</b> 85,92	204294
	contenu 3 pce(s)	VAB-20/3	<b>158,50</b> 190,20	204295
	<b>Câble de raccordement</b> pour le filtre cyclonique CT 20, pour compléter le filtre cyclonique CT-VA en ajoutant une prise de courant, permet de relier très facilement le tuyau d'aspiration plug-it au filtre cyclonique CT-VA, puissance admissible à la prise 2.400 W, longueur de câble 0,85 m, en emballage carton	CT-VA AK	<b>35,80</b> 42,96	575667





## 05 Perceuses et visseuses

<b>Produits et applications</b>	<b>216</b>
Perceuses-visseuses sans fil – CXS, TXS, C 18, T 18+3	<b>218</b>
Perceuse-visseuse sans fil QUADRIVE – DRC 18/4	<b>222</b>
Perceuse-visseuse à percussion sans fil QUADRIVE – PDC 18/4	<b>223</b>
Perforateur sans fil – BHC 18	<b>224</b>
Perceuse QUADRILL – DR 20	<b>225</b>
Visseuses sans fil pour plaquistes DURADRIVE – DWC 18	<b>226</b>
<b>Accessoires et consommables</b>	<b>228</b>
Le système Festool	

## Produits et applications

La puissance et la maniabilité, dans les endroits exigus ou des heures durant, avec un couple suffisant ou un régime élevé : à chaque application, les perceuses-visseuses sans fil Festool ont la solution.

### Perceuses-visseuses sans fil



**CXS**  
Page 218



**TXS**  
Page 219



**C 18**  
Page 220



**T 18+3**  
Page 221

#### Applications

##### Vis dans le bois, Ø max.

3x15	●	●	○	
4x35	●	●	●	○
5x40	●	●	●	●
6x80	○	○	●	●

##### Vis dans le bois, Ø max.

6x120			●	●
8x220			○	●
8x300				○
10x300				
12x300				

##### Perçage dans le bois, Ø max.

3	●	●	○	○
15	○	○	●	●
35			●	●
45			○	●
50				
80				

Perçage dans la pierre (Ø max. de perçage dans la pierre)

Perçage dans le béton (Ø max. de perçage dans le béton)

Visseuse pour plaquistes – sous-structure bois (Ø max. de vissage 4,2 mm)

Visseuse pour plaquistes – sous-structure tôle (Ø max. de vissage 4,2 mm)

#### Caractéristiques techniques

Tension de la batterie [V]	10,8	10,8	18	18
Capacité de la batterie standard/compacte Li-Ion [Ah]	2,6	2,6	5,2/3,1	5,2/3,1
Vitesse de rotation à vide 1ère/2ème vitesse (min <sup>-1</sup> )	0 – 430/0 – 1.300	0 – 430/0 – 1.300	0 – 450/0 – 1.500	0 – 450/0 – 1.500
Vitesse de rotation à vide 3ème/4ème vitesse (tr/min)				
Couple max. bois/acier (Nm)	10/16	10/16	27/45	35/50
Diamètre de perçage bois/acier/pierre (mm)	12/8/-	12/8/-	40/13/-	45/13/-
Capacité du mandrin (mm)	1 – 10	1 – 10	1,5 – 13	1,5 – 13
Porte-outil	CENTROTEC	CENTROTEC	CENTROTEC	CENTROTEC
Poids avec batterie standard/compact (kg)	0,9	0,9	1,8/1,5	1,8/1,5

# Produits et applications

## Perceuse-visseuse sans fil QUADRIVE

## Perceuse-visseuse à percussion sans fil QUADRIVE

## Perforateur sans fil

## Perceuse QUADRILL

## Visseuses sans fil pour plaquistes DURADRIVE



**DRC 18/4**  
Page 222



**PDC 18/4**  
Page 223



**BHC 18**  
Page 224



**DR 20**  
Page 225



**DWC 18-2500**  
Page 226



**DWC 18-4500**  
Page 226

				●	●
○	○	○		○	
●	●	○			
●	●		○		
●	●		●		
●	●		●		
●	●		●		
○	○		●		
			○		
○	○				
●	●		○		
●	●		●		
●	●		●		
○	○		●		
			○		
10 mm		18 mm			
○	○	18 mm	●		○
○	○		○		●
18	18	18	18	18	18
5,2	5,2	5,2/3,1	5,2/3,1	5,2/3,1	5,2/3,1
0 – 400/0 – 850	0 – 400/0 – 850	0 – 1.100/–	0 – 650	0 – 2.500	0 – 4.500
0 – 1.850/0 – 3.800	0 – 1.850/0 – 3.800				
40/60	40/60	10/25	98	7/18	5/14
50/13/–	50/13/10	25/13/18	65/20/–		
1,5 – 13	1,5 – 13		3 – 16		
CENTROTEC	CENTROTEC	SDS-Plus	CENTROTEC XL	1/4"	1/4"
1,9	2,0	2,6/2,3	2,7*	2,3/2,0	2,3/2,0

# Perceuse-visseuse sans fil CXS



## Atteindre facilement chaque vis.

Les perceuses-visseuses sans fil au format XS sont idéales lorsque chaque centimètre compte. Le renvoi d'angle est parfaitement adapté aux coins étroits et aux interstices, tandis que la lampe LED intégrée éclaire les zones sombres.

## La puissance n'est pas une question de taille

- › Légère (0,9 kg) et excellente ergonomie pour un grand confort de perçage et vissage
- › Sa forme compacte et sa maniabilité facilitent l'accès aux endroits exigus
- › Interface FastFix et système de changement rapide d'outil CENTROTEC
- › Pratique : lumière à LED intégrée et affichage de la capacité restante

### Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	10,8
Vitesses	2
Rotation à vide position 1/2 (min <sup>-1</sup> )	0 – 430/0 – 1.300
Ø de perçage bois/acier (mm)	12/8
Réglage de la vitesse position 1/2 (Nm)	0,3 – 3,4
Couple max. bois/acier (Nm)	10/16
Capacité du mandrin (mm)	1 – 10
Capacité batterie Li-ion (Ah)	2,6
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	0,9



■ = Régulation électronique

### Livraison standard

2 x batterie BP-XS, chargeur MXC, mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin de perçage FastFix 10 mm, embout PZ 2, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>CXS Li 2,6-Plus</b>	<b>230,00</b> 276,00	564531
<b>CXS Li 2,6-Set</b> renvoi d'angle XS	<b>289,00</b> 346,80	564532

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 230



Embouts et forets,  
voir page 236





## Perceuse-visseuse sans fil TXS



### La puissance n'est pas une question de taille

- › Dernière technologie de batteries (Lithium-Ion) pour une durée de vie accrue
- › Interface FastFix et système de changement rapide d'outil CENTROTEC
- › Désactivation du couple et réglage sur 12 niveaux pour un vissage précis
- › Légère (0,9 kg) et excellente ergonomie pour un grand confort de perçage et vissage

#### Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	10,8
Vitesses	2
Rotation à vide position 1/2 (min <sup>-1</sup> )	0 – 430/0 – 1.300
Ø de perçage bois/acier (mm)	12/8
Réglage de la vitesse position 1/2 (Nm)	0,3 – 3,4
Couple max. bois/acier (Nm)	10/16
Capacité du mandrin (mm)	1 – 10
Capacité batterie Li-ion (Ah)	2,6
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	0,9



■ = Régulation électronique



### Véritables concentrés de puissance

Les perceuses-visseuses sans fil 10,8 V au format XS disposent d'un couple impressionnant. Même dans les endroits difficile d'accès, grâce aux systèmes de changement rapide FastFix et CENTROTEC, elles sont d'une flexibilité étonnante.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 230,00 276,00	Réf. 564509
2 x batterie BP-XS, chargeur MXC, mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin de perçage FastFix 10 mm, embout PZ 2, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC		
<b>TXS Li 2,6-Plus</b>	<b>230,00</b> 276,00	564509
<b>TXS Li 2,6-Set</b> renvoi d'angle XS	<b>289,00</b> 346,80	564510

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 230



Embouts et forets,  
voir page 236



# Perceuse-visseuse sans fil

## C 18

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



### Une forme exceptionnelle

Distinguée à plusieurs reprises pour son design remarquable, elle est disponible avec un concept d'entraînement sans charbons. La combinaison de batteries Lithium-Ion et du moteur EC-TEC rend la C 18 encore plus légère, plus endurante, plus puissante et fait ainsi d'elle la plus forte de la série C.

### Parfaitement équipées – une forme aboutie

- › Moteur EC-TEC sans charbons avec gestion du moteur intégrée, pour une grande longévité et des performances accrues
- › Réglage électronique du couple et désactivation du couple pour un vissage précis
- › Interface FastFix pour permuter rapidement les mandrins et système de changement rapide d'outils CENTROTEC
- › Commutation du vissage au perçage, sans dérégler le couple réglé

Caractéristiques techniques	C 18 Plus/Set	C 18 Compact
Tension de la batterie (V)	18	18
Vitesses	2	2
Rotation à vide position 1/2 (min <sup>-1</sup> )	0 – 450/0 – 1.500	0 – 450/0 – 1.500
Ø de perçage bois/acier (mm)	40/13	40/13
Réglage de la vitesse position 1/2 (Nm)	0,8 – 8/0,5 – 6	0,8 – 8/0,5 – 6
Couple max. bois/acier (Nm)	27/45	27/45
Capacité du mandrin (mm)	1,5 – 13	1,5 – 13
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2	3,1
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	1,8	1,5



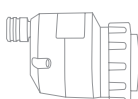
■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
<b>C 18 Li-Basic</b> sans batterie, ni chargeur	<b>240,00</b> 288,00	574737
<b>C 18 Li 3,1-Compact</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	<b>441,00</b> 529,20	574921
<b>C 18 Li 5,2-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	<b>493,00</b> 591,60	574738
<b>C 18 Li 5,2-Set</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6, renvoi d'angle FastFix, mandrin excentrique FastFix	<b>602,00</b> 722,40	575672

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

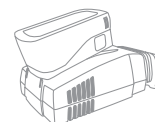
Accessoires système,  
voir page 231



Embouts et forets,  
voir page 236



Batteries et chargeurs,  
voir page 14







## Perceuse-visseuse sans fil T 18+3



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues

### La puissance intelligente

- › Interface FastFix pour permuter rapidement les mandrins et système de changement rapide d'outils CENTROTEC
- › Ergonomie efficace : courte, légère avec un centre de gravité optimal
- › Réglage électronique du couple et désactivation du couple pour un vissage précis
- › Commutation du vissage au perçage, sans dérégler le couple réglé

Caractéristiques techniques	T 18+3 Plus/Set	T 18+3 Compact
Tension de la batterie [V]	18	18
Vitesses	2	2
Rotation à vide position 1/2 [min <sup>-1</sup> ]	0 – 450/0 – 1.500	0 – 450/0 – 1.500
Ø de perçage bois/acier (mm)	45/13	45/13
Réglage de la vitesse position 1/2 (Nm)	0,8 – 8/0,5 – 6	0,8 – 8/0,5 – 6
Couple max. bois/acier (Nm)	35/50	35/50
Capacité du mandrin (mm)	1,5 – 13	1,5 – 13
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2	3,1
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	1,8	1,5



■ = Régulation électronique



### Le concentré de puissance de la série T.

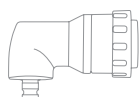
Avec 18 V et EC-TEC, bon rapport poids-puissance et excellente maniabilité. La T 18+3 fournit le gain de puissance décisif pour les opérations difficiles. Avec moteur EC-TEC sans charbons, batteries lithium-ion et une autonomie permettant de visser plus de 1 100 vis (5 x 40 mm dans le bois tendre) avec une seule recharge (18 V – 5,2 Ah).

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, clip pour ceinture		
<b>T 18+3 Li-Basic</b> sans batterie, ni chargeur, embout PZ 2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>240,00</b> 288,00	574763
<b>T 18+3 Li 3,1-Compact</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6, embout PZ 2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>441,00</b> 529,20	574908
<b>T 18+3 Li 5,2-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6, embout PZ 2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>493,00</b> 591,60	574756
<b>T 18+3 Li 5,2-Set</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6, embout PZ 2, renvoi d'angle FastFix, mandrin excentrique FastFix, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>602,00</b> 722,40	575693
<b>T 18+3/PSC 420 Li I-Set</b> perceuse-visseuse sans fil T 18+3, scie sauteuse pendulaire PSC 420 EB, 2 x Batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, gamme d'embouts twinBOX BB-MIX, 2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	<b>819,00</b> 982,80	575696

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

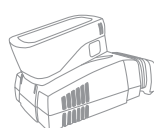
Accessoires système,  
voir page 231



Embouts et forets,  
voir page 236



Batteries et chargeurs,  
voir page 14



# Perceuse-visseuse sans fil

## QUADRIVE DRC 18/4

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



### L'outil compact avec une grande force de rotation

- › Moteur EC-TEC sans charbons pour une longévité maximale et un rendement optimal
- › Réducteur à 4 vitesses avec jusqu'à 3.800 tours par minute pour une progression de perçage rapide et propre
- › La solution universelle pour les travaux de vissage exigeant un couple élevé et pour les travaux de perçage de grand diamètre
- › Éclairage par LED activable séparément et afficheur du niveau de charge de la batterie

#### Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18
Vitesses	4
Rotation à vide position 1/2 (min <sup>-1</sup> )	0 – 400/0 – 850
Vitesse de rotation à vide position 3/4 (min <sup>-1</sup> )	0 – 1.850/0 – 3.800
Couple max. bois/acier (Nm)	40/60
Diamètre de perçage dans le bois / métal (mm)	50/13
Capacité du mandrin (mm)	1,5 – 13
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	1,9



■ = Régulation électronique

### Polyvalence intelligente

Le couple de 60 Nm assure un vissage puissant en première vitesse et un perçage précis à 3 800 tours/minute en quatrième vitesse. Longévité maximale et rendement optimal. Que ce soit dans le bois ou le métal : celui qui connaît la gamme QUADRIVE est forcément enthousiaste de la combinaison d'une puissance à laquelle rien ne résiste et d'une précision absolue. L'interface FastFix permet d'adapter en un tour de main, le mandrin CENTROTEC, le mandrin de serrage rapide, le renvoi d'angle ou l'adaptateur pour douille, le tout, sans outil.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, poignée supplémentaire, en SYSTAINER SYS 2 DF T-LOC		
<b>DRC 18/4 Li-Basic</b> sans batterie, ni chargeur	<b>288,00</b> 345,60	574695
<b>DRC 18/4 Li 5,2-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	<b>541,00</b> 649,20	574696
<b>DRC 18/4 Li 5,2-Plus-SCA</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8	<b>572,00</b> 686,40	574916
<b>DRC 18/4 Li 5,2-Set-SCA</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, renvoi d'angle	<b>689,00</b> 826,80	574697

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

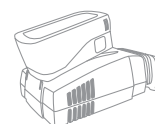
Accessoires système,  
voir page 232



Embouts et forets,  
voir page 236



Batteries et chargeurs,  
voir page 14





## Perceuse-visseuse à percussion sans fil QUADRIVE PDC 18/4



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues

### L'outil multitalent à percussion

- › Moteur EC-TEC sans charbons pour une longévité maximale et un rendement optimal
- › Moteur EC-TEC avec batterie Lithium-Ion, permettant jusqu'à 100 % de capacité de vissage de plus
- › Réducteur à 4 vitesses avec jusqu'à 3.800 tours par minute pour une progression de perçage rapide et propre
- › Éclairage par LED activable séparément et afficheur du niveau de charge de la batterie

#### Caractéristiques techniques

Tension de la batterie [V]	18
Vitesses	4
Rotation à vide position 1/2 [min <sup>-1</sup> ]	0 – 400/0 – 850
Vitesse de rotation à vide position 3/4 [min <sup>-1</sup> ]	0 – 1.850/0 – 3.800
Fréquence de frappes max. [min <sup>-1</sup> ]	76.000
Couple max. bois/acier [Nm]	40/60
Diamètre de perçage dans le bois / métal [mm]	50/13
Diamètre de perçage dans les ouvrages de maçonnerie (tuiles) [mm]	10
Capacité du mandrin [mm]	1,5 – 13
Capacité batterie Li-ion [Ah]	5,2
Poids avec batterie Li-Ion [kg]	2



■ = Régulation électronique

#### Livraison standard

mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, poignée supplémentaire, en SYSTAINER SYS 2 DFT-LOC

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>PDC 18/4 Li-Basic</b> sans batterie, ni chargeur	<b>298,00</b> 357,60	574701
<b>PDC 18/4 Li 5,2-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	<b>551,00</b> 661,20	574702
<b>PDC 18/4 Li 5,2-Plus-SCA</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8	<b>582,00</b> 698,40	574918
<b>PDC 18/4 Li 5,2-Set-SCA</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, renvoi d'angle	<b>701,00</b> 841,20	574703
<b>PDC 18/4 Li 5,2-Set/XL-SCA</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, renvoi d'angle, butée de profondeur	<b>744,00</b> 892,80	574704

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC



### L'argument de poids

Comme pour la QUADRIVE DRC 18/4, la QUADRIVE PDC 18/4 présente toutes les caractéristiques et des fonctions sophistiquées. Et en plus la frappe axiale commutable pour le perçage dans la maçonnerie.

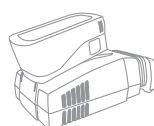
Accessoires système,  
voir page 232



Embouts et forets,  
voir page 236



Batteries et chargeurs,  
voir page 14



# Perforateur sans fil

## BHC 18

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



**NOUVEAU, avec batterie Bluetooth® :**  
Enclenche automatiquement l'aspirateur.\*\*



### Compacte et très maniable !

Le BHC 18 s'attaque au béton avec une sérénité incontestée. Ergonomique pour un excellent confort de travail. Avec la percussion pour une force d'impact considérable et un amortissement intégré des vibrations capable d'absorber l'énergie avant qu'elle ne soit transmise aux poignets. Le BHC 18 pose de nouveaux jalons : grâce à l'efficacité, le confort et le meilleur rapport poids/performances de la catégorie 18 V.

### Le perforateur sans fil compact

- › Rapport poids/performances imbattable grâce à la combinaison d'un moteur EC-TEC et de la forme en C
- › Amortissement des vibrations pour un travail sans fatigue ; excellent confort de travail en toute situation
- › Moteur EC-TEC sans charbons avec gestion du moteur intégrée, pour une grande longévité et des performances accrues
- › Dernière technologie de batteries (Lithium-Ion) pour une durée de vie accrue

Caractéristiques techniques	BHC 18 Plus	BHC 18 Compact
Tension de la batterie (V)	18	18
Vitesses	1	1
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	0 – 1.100	0 – 1.100
Fréquence de frappes max. (min <sup>-1</sup> )	4.895	4.895
Diamètre de perçage max. dans le béton (mm)	18	18
Diamètre de perçage max. couronnes de perçage (mm)	68	68
Couple max. bois/acier (Nm)	10/25	10/25
Porte-outil	SDS-Plus	SDS-Plus
Force de frappe coup par coup (J)	1,8	1,8
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2	3,1
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	2,6	2,3



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
poignée supplémentaire, butée de profondeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
<b>BHC 18 Li-Basic</b> sans batterie, ni chargeur	<b>314,00</b> 376,80	574723
<b>BHC 18 Li 3,1 I-Compact</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 CI, chargeur rapide TCL 6	<b>515,00</b> 618,00	575700
<b>BHC 18 Li 5,2 I-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6	<b>567,00</b> 680,40	575697

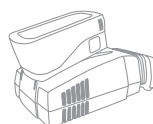
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 233



Batteries et chargeurs,  
voir page 14



\*\* Plus d'informations sur le  
démarrage automatique Bluetooth®  
page 16







## Perceuse QUADRILL DR 20

### La perceuse-visseuse à couple élevé

- › Couple élevé grâce à un réducteur fortement démultiplié à plusieurs niveaux
- › Optimal pour le perçage et le vissage, grâce à un mandrin de perçage interchangeable sans outil et un logement d'embout dans la broche
- › Extrêmement robuste et longue durée de vie grâce à un collet de broche de grande taille avec arbre d'entraînement renforcé et un palier de broche surdimensionné
- › Mandrin de perçage à couronne dentée de précision avec blocage FastFix et sécurité sur la force de serrage

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.100
Vitesses	1
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	0 – 650
Diamètre de perçage (acier / aluminium / bois) (mm)	20/28/65
Couple max. (Nm)	98
Capacité du mandrin (mm)	3 – 16
Porte-mandrin	FastFix
Diamètre du collet de broche (mm)	57
Poids (kg)	3,4
Poids (sans mandrin de perçage) (kg)	2,7



■ = Régulation électronique



### Les modèles QUADRILL grand format, surpuissants

La clé de voûte de la QUADRILL DR 20 est l'exceptionnelle interface FastFix permettant de configurer rapidement la machine avec différentes fonctions, selon vos besoins.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 513,60	Réf. 767991
mandrin de perçage à couronne dentée avec sécurité sur la force de serrage, poignée supplémentaire télescopique, butée de profondeur		
<b>DR 20 E FF-Plus</b> en SYSTAINER SYS MAXI	<b>428,00</b> 513,60	767991
<b>DR 20 E FF-Set</b> mandrin XL CENTROTEC, set d'accessoires composé d'un renvoi d'angle, d'un adaptateur pour clés à douille, de 2 clés tubulaires et d'un coffret d'embouts, en SYSTAINER SYS MAXI 2	<b>747,00</b> 896,40	768933

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 234



## Visseuses sans fil pour plaquistes

# DURADRIVE DWC 18

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



### Force et endurance pour l'aménagement intérieur

- › Profondeur précise et longévité grâce à l'arrêt électronique inusable
- › Fonction marche/arrêt sans actionner l'interrupteur principal
- › Moteur EC-TEC sans charbons, rendement optimal, durée de vie maximale
- › Possibilité de passage rapide au chargeur de vis, sans outil

Caractéristiques techniques	DWC 18-2500 Plus	DWC 18-2500 Compact	DWC 18-4500 Plus	DWC 18-4500 Compact
Tension de la batterie [V]	18	18	18	18
Vitesses	1	1	1	1
Régime à vide [min <sup>-1</sup> ]	0 – 2.500	0 – 2.500	0 – 4.500	0 – 4.500
Couple max. bois/acier [Nm]	7/18	7/18	5/14	5/14
Longueur des vis max. utilisables [mm]	55	55	55	55
Porte-outil	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Capacité batterie Li-ion [Ah]	5,2	3,1	5,2	3,1
Poids avec butée de profondeur [kg]	1,9	1,6	1,9	1,6
Poids avec chargeur de vis [kg]	2,3	2,0	2,3	2,0



■ = Régulation électronique

### Créer de nouveaux critères

Vissages en série, rapides et efficaces, pour la pose de cloisons sèches encore plus confortables : la DURADRIVE DWC 18 séduit par sa vitesse élevée, son poids de seulement 1,9 kg et sa forme compacte. Le mode « Stop-and-Go » constitue une grande innovation : le moteur EC-TEC sans charbons ne tourne que quand on en a besoin ce qui permet une puissance de vissage jusqu'à 40 % supérieure par charge de batterie. Avec une butée de profondeur, la DWC peut s'utiliser également pour le vissage individuel.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €	Réf.
chargeur de vis, butée de profondeur, crochet pour échafaudage, porte-embout magnétique, 2 x embout long PH2, embout PH 2, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
<b>DWC 18-2500 Li-Basic</b> sans batterie, ni chargeur	<b>369,00</b> 442,80	574742
<b>DWC 18-2500 Li 3,1-Compact</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	<b>570,00</b> 684,00	574911
<b>DWC 18-2500 Li 5,2-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	<b>622,00</b> 746,40	574743
<b>DWC 18-4500 Li-Basic</b> sans batterie, ni chargeur	<b>369,00</b> 442,80	574747
<b>DWC 18-4500 Li 3,1-Compact</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	<b>570,00</b> 684,00	574913
<b>DWC 18-4500 Li 5,2-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	<b>622,00</b> 746,40	574745

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système, voir page 235



Vis à fixation rapide, voir page 241



Batteries et chargeurs, voir page 14







# Choisissez autrement : les perceuses-visseuses sans fil Festool



## Vissez plus longtemps, rechargez moins souvent.

La technologie de moteur EC-TEC offre, pour une faible consommation d'énergie, un couple maximum sur une plage de régime étendue, du vissage de vis de grande taille au perçage à 3 800 tr/min. Très robuste, il résiste à l'usure et ne nécessite aucun entretien.



## Gain de temps

Perçage, chanfreinage, vissage : rien ne vaut le système de changement rapide d'outils CENTROTEC ; plus compact et plus léger, respectivement de 50 % et de 80 % à celle d'un mandrin classique, il remplace avantageusement le mandrin de perçage et le porte-embout. Ultra-précis, le centrage des outils permet une transmission de force optimale et une concentricité de rotation 10 fois plus importante qu'un porte-embout traditionnel.



## Des systèmes bien pensés

Montage sans outil et remplacement rapide : ainsi la perceuse-visseuse sans fil ou la puissante perceuse sur batterie QUADRILL se transforment, en quelques secondes, grâce aux embouts FastFix, en 5 outils (perceuse, visseuse, perceuse à renvoi d'angle, visseuse avec renvoi d'angle et visseuse pour plaquistes).



# Le système Festool, tout sous la main

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : les gammes de perceuses-visseuses sans fil Festool sont encore plus performantes, plus polyvalentes et fiables grâce aux accessoires système, aux accessoires à changement rapide ainsi qu'une gamme variée d'embouts et de forets ou encore de batteries avec afficheur du niveau de charge et refroidissement actif.



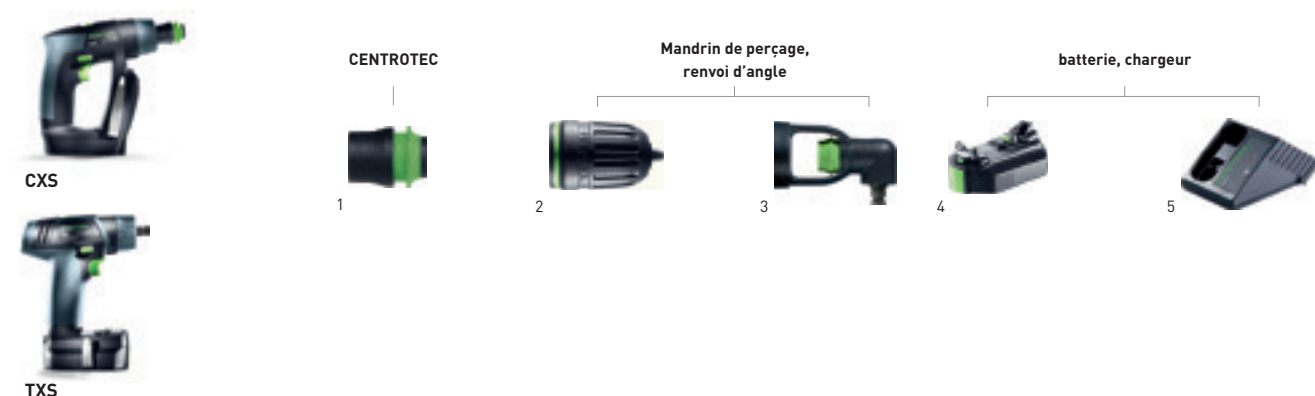
## 05 Perceuses et visseuses

### Accessoires et consommables

Accessoires système	230
Accessoires CENTROTEC	236
Systèmes de guidage pour le perçage	241



## Accessoires système



## Accessoires pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 2024	Réf.
1	Mandrin <b>WH-CE CENTROTEC</b>	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) avec interface CENTROTEC, Emballage sous blister	<b>23,50</b> 28,20	492135
2	Mandrin de serrage rapide <b>BF-FX 10</b>	pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS Festool, capacité mandrin 1 – 10 mm, Emballage sous blister	<b>55,10</b> 66,12	499949
3	Renvoi d'angle <b>XS-AS</b>	pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS, pour les travaux dans des espaces exigus, Emballage sous blister	<b>72,90</b> 87,48	497951
4	Batterie <b>BP-XS 2.6 Ah Li-Ion</b>	batterie de rechange Lithium-Ion pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS, tension 10,8 V, capacité 2,6 Ah, poids 0,2 kg, Emballage sous blister	<b>87,50</b> 105,00	500184
5	Chargeurs <b>MXC</b>	pour batteries BP-XS, pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS, courant de charge 2,8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, en emballage carton	<b>56,60</b> 67,92	497495

## Accessoires système

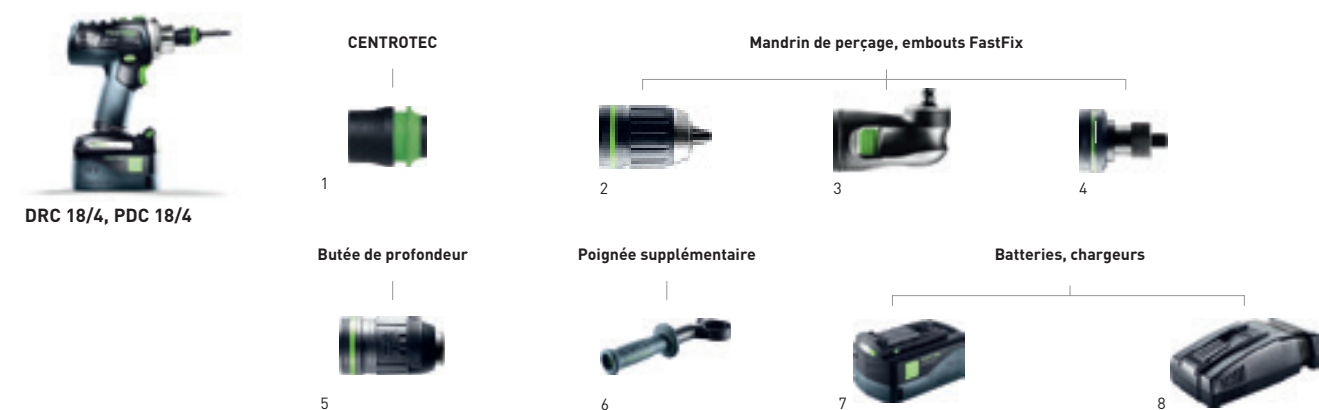


## Accessoires pour perceuses-visseuses sans fil C 18, T 18+3

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 28,20	Réf.
1 Mandrin <b>WH-CE CENTROTEC</b>	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) avec interface CENTROTEC, Emballage sous blister	<b>23,50</b> 28,20	492135
2 Mandrin de serrage rapide <b>KC 13-1/2-K-FFP</b>	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil, perceuses-visseuses à percussion sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) et perceuses à percussion avec interface CENTROTEC, résistant au perçage, bague en plastique, avec blocage de sécurité, support FastFix, capacité mandrin 1,5 – 13 mm, Emballage sous blister	<b>57,80</b> 69,36	769067
3 Mandrin excentrique <b>DD-ES</b>	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil C et T Festool avec système FastFix, sauf la CXS et TXS, FastFix, Emballage sous blister	<b>105,80</b> 126,96	490294
4 Renvoi d'angle <b>DD-AS</b>	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil C et T Festool avec système FastFix, sauf la CXS et TXS, FastFix, Emballage sous blister	<b>105,80</b> 126,96	490293
5 Butée de profondeur <b>DD-DC</b>	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil C et T Festool avec système FastFix, sauf la CXS et TXS, FastFix, Emballage sous blister	<b>105,80</b> 126,96	493539
6 Batterie <b>BP 18 Li 5,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>98,00</b> 117,60	200181
Batterie <b>BP 18 Li 5,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>118,00</b> 141,60	202479
Batterie <b>BP 18 Li 6,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>128,00</b> 153,60	201774
Batterie <b>BP 18 Li 6,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>148,00</b> 177,60	201797
Batterie <b>BP 18 Li 3,1 C</b>	conception compacte et légère, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les machines sans fil 18 V Festool (sauf TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, Emballage sous blister	<b>72,00</b> 86,40	201789
Batterie <b>BP 18 Li 3,1 CI</b>	batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, en emballage carton	<b>92,00</b> 110,40	203799
7 Chargeur rapide <b>TCL 6</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 0,8 kg, Emballage sous blister	<b>57,00</b> 68,40	201135
Chargeur rapide <b>SCA 8</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 1,1 kg, Emballage sous blister	<b>88,00</b> 105,60	200178
Batteries et chargeurs	voir page 14		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



## Accessoires pour perceuse-visseuse sans fil QUADRIVE DRC 18/4, perceuse-visseuse à percussion sans fil QUADRIVE PDC 18/4

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 28,20	Réf.
1 Mandrin <b>WH-CE CENTROTEC</b>	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) avec interface CENTROTEC, Emballage sous blister	<b>23,50</b> 28,20	492135
2 Mandrin de serrage rapide <b>KC 13-1/2-K-FFP</b>	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil, perceuses-visseuses à percussion sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) et perceuses à percussion avec interface CENTROTEC, résistant au perçage, bague en plastique, avec blocage de sécurité, support FastFix, capacité mandrin 1,5 – 13 mm, Emballage sous blister	<b>57,80</b> 69,36	769067
Mandrin de serrage rapide <b>KC 13-1/2-MMFP</b>	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil, perceuses-visseuses à percussion sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) et perceuses à percussion avec interface CENTROTEC, Résistant au perçage par percussion, bague métallique, avec sécurité sur la force de serrage, support FastFix, capacité mandrin 1,5 – 13 mm, Emballage sous blister	<b>66,80</b> 80,16	769065
3 Renvoi d'angle <b>AU-43 FFP</b>	pour DRC 18/4, PDC 18/4, DR 18/4 E, PD 20/4 E, DRP 16 ET, DRP 18-4 DEC, PDP 20-4 DEC, support FastFix, diamètre du collet de broche 43 mm, Emballage sous blister	<b>161,40</b> 193,68	769097
4 Adaptateur <b>AD-3/8"-FF</b>	pour DRC 18/4, PDC 18/4, DR 18/4 E, PD 20/4 E, DRP 16 ET, DRP 18-4 DEC, PDP 20-4 DEC et toutes les visseuses C+T, pour la fixation de douilles 4 pans 3/8" selon DIN 3121 (embouts de vissage commandés par machine), support FastFix, Emballage sous blister	<b>58,80</b> 70,56	769064
5 Butée de profondeur <b>DC UNI FF</b>	pour DRC 18/4, PDC 18/4, DR 18/4 E, PD 20/4 E, DRP 16 ET, DRP 18-4 DEC, PDP 20-4 DEC et toutes les visseuses C+T, pour la fixation de douilles de butée Ø 17 mm + 23 mm, embout PH 2, clé à pipe de 8, support FastFix, Emballage sous blister	<b>112,60</b> 135,12	769126
Bague de protection <b>PR D17-DC UNI FF 5x</b>	pour DC UNI FF, 5 bagues de protection pour douille de butée Ø 17 mm, D 17 mm, Emballage sous blister	<b>4,00</b> 4,80	768125
Bague de protection <b>PR D23-DC UNI FF 5x</b>	pour DC UNI FF, 5 bagues de protection pour douille de butée Ø 23 mm, D 23 mm, Emballage sous blister	<b>4,00</b> 4,80	768127
Clé à douille <b>SW 3/8"-DC UNI FF 2x</b>	pour butée de profondeur DC UNI FF, 2 clés à pipe de 8 avec serrage à bille, support 3/8", Emballage sous blister	<b>14,40</b> 17,28	768165
Clé à douille <b>SW 8-DC UNI FF 2x</b>	pour butée de profondeur DC UNI FF, 2 clés à pipe de 8 avec serrage à bille, support 1/4", Emballage sous blister	<b>14,40</b> 17,28	768113
6 Poignée supplémentaire <b>AH-43/230</b>	pour toutes les QUADRILL DR 18/4 et PD 20/4, pour des couples plus élevés, Ø emmanchement 43 mm, longueur 230 mm, Emballage sous blister	<b>13,20</b> 15,84	768613
7 Batterie <b>BP 18 Li 5,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>98,00</b> 117,60	200181
Batterie <b>BP 18 Li 5,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>118,00</b> 141,60	202479
Batterie <b>BP 18 Li 6,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>128,00</b> 153,60	201774
Batterie <b>BP 18 Li 6,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>148,00</b> 177,60	201797
Batterie <b>BP 18 Li 3,1 C</b>	conception compacte et légère, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les machines sans fil 18 V Festool (sauf TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, Emballage sous blister	<b>72,00</b> 86,40	201789
Batterie <b>BP 18 Li 3,1 CI</b>	batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, en emballage carton	<b>92,00</b> 110,40	203799
8 Chargeur rapide <b>TCL 6</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 0,8 kg, Emballage sous blister	<b>57,00</b> 68,40	201135
Chargeur rapide <b>SCA 8</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 1,1 kg, Emballage sous blister	<b>88,00</b> 105,60	200178
Batteries et chargeurs	voir page 14		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.



## Accessoires système



BHC 18

Foret à marteau SDS-plus



1

Adaptateur



2

CENTROTEC



3

Poignée supplémentaire



4

Buse pour poussière de perçage



5

Batteries, chargeurs



6



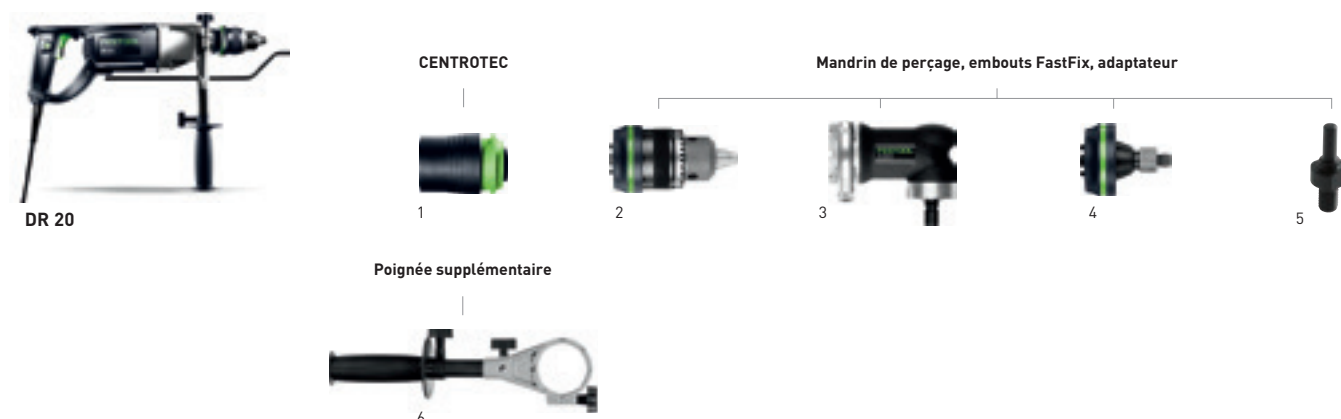
7

## Accessoire pour perceur sans fil BHC 18

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 83,40	Réf.
1	Foret pour perceur SDS-Set D5-D12/7	pour les perceurs sans fil BHC 18 et tous les autres perceurs avec SDS-Plus, foret pour perceur D 5x50 mm, 2 x foret pour perceur D 6x50 mm, foret pour perceur D 6x100 mm, foret pour perceur D 8x100 mm, foret pour perceur D 10x100 mm, foret pour perceur D 12x100 mm, contenu 7 pce(s), Emballage sous blister	<b>69,50</b> 83,40	204070
2	Adaptateur AD SDS-plus/FastFix	pour BHC 18, RHP 18, CHP 26, pour utilisation d'un mandrin CENTROTEC, Emballage sous blister	<b>17,40</b> 20,88	769068
3	Mandrin WH-CE CENTROTEC	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) avec interface CENTROTEC, Emballage sous blister	<b>23,50</b> 28,20	492135
4	Poignée supplémentaire AH-43/185	pour toutes les QUADRIVE DRC 18/4, PDC 18/4 et BHC 18, pour des couples plus élevés, longueur 185 mm, Ø emmanchement 43 mm, Emballage sous blister	<b>10,70</b> 12,84	768615
5	Buse pour poussière de perçage D 27-BSD	pour BHC 18, PDC 18, PD 20 et aspirateurs CT/CTL/CTM, adaptateur à utilisation flexible, manchette de perçage en acier nickelé, convient pour tous les aspirateurs industriels et ménagers courants, exception : déconnecter le nettoyage automatique du filtre des aspirateurs, Ø de raccordement 27-32 mm, Ø de foret 0 - 12 mm, Emballage sous blister	<b>20,70</b> 24,84	500483
6	Batterie BP 18 Li 5,2 AS	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>98,00</b> 117,60	200181
	Batterie BP 18 Li 5,2 ASI	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>118,00</b> 141,60	202479
	Batterie BP 18 Li 6,2 AS	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>128,00</b> 153,60	201774
	Batterie BP 18 Li 6,2 ASI	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>148,00</b> 177,60	201797
	Batterie BP 18 Li 3,1 C	conception compacte et légère, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les machines sans fil 18 V Festool (sauf TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, Emballage sous blister	<b>72,00</b> 86,40	201789
	Batterie BP 18 Li 3,1 CI	batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, en emballage carton	<b>92,00</b> 110,40	203799
7	Chargeur rapide TCL 6	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 - 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 - 240 V, poids 0,8 kg, Emballage sous blister	<b>57,00</b> 68,40	201135
	Chargeur rapide SCA 8	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 - 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 - 240 V, poids 1,1 kg, Emballage sous blister	<b>88,00</b> 105,60	200178
	Batteries et chargeurs	voir page 14		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



## Accessoires pour perceuse-visseuse QUADRILL DR 20

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
1 Mandrin <b>CC-XL CENTROTEC</b>	pour DR 20 E FF, DRP 20 ET FF, DRP 20-2 E FF, pour fixation d'embouts CENTROTEC, support FastFix, Emballage sous blister	<b>37,40</b> 44,88	769071
2 Mandrin de perçage à couronne dentée <b>CC-16 FFP</b>	pour DR 20 E FF, DRP 20 ET FF, DRP 20-2 E FF, avec clé et sécurité sur force de serrage, support FastFix, capacité mandrin 3 – 16 mm, Emballage sous blister	<b>120,00</b> 144,00	769061
3 Renvoi d'angle <b>AU DR 20</b>	pour DR 20 E FF, DRP 20 ET FF, DRP 20-2 E FF, support FastFix, diamètre du collet de broche 57 mm, Emballage sous blister	<b>195,20</b> 234,24	769060
4 Adaptateur <b>AD-1/2 FF</b>	pour DR 20 E FF, DRP 20 ET FF, DRP 20-2 E FF, pour adaptateur avec changement rapide, pour la fixation de clés à pipe avec 4 pans 1/2", support FastFix, Emballage sous blister	<b>67,70</b> 81,24	769062
5 Adaptateur <b>AD-D10/M14</b>	pour tiges mélangeuses Festool : pour fixation dans mandrin, pour plateau de ponçage filetage M14: utilisation pour perceuse visseuse sans fil, pour plateau de polissage Ø 80, Ø de rondelle 10 mm, Emballage sous blister	<b>19,80</b> 23,76	483944
6 Poignée supplémentaire <b>AH-57/230</b>	pour DRP 20, pour des couples plus élevés, Ø emmanchement 57 mm, longueur 230 mm, télescopique jusqu'à 325 mm, Emballage sous blister	<b>20,10</b> 24,12	769044
Poignée supplémentaire <b>AH-57/275</b>	pour DRP 20, pour des couples plus élevés, Ø emmanchement 57 mm, longueur 275 mm, télescopique jusqu'à 380 mm, Emballage sous blister	<b>23,90</b> 28,68	769045

## Accessoires système



## Accessoires pour visseuse sans fil pour plaquistes DURADRIVE DWC 18

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 240,84	Réf.
1 Chargeur de vis <b>AF 55-DWC</b>	pour DWC, DWP, pour vis en bande, 25-55 mm, embout long PH2, en emballage carton	<b>200,70</b> 240,84	769146
2 Embout PH <b>PH2-AF-55 3x</b>	AF 55-DWP/DWC, taille PH 2, longueur 152 mm, contenu 3 pce(s), Emballage sous blister	<b>17,40</b> 20,88	769124
Embout PZ <b>PZ 2-AF-55 3x</b>	AF 55-DWP/DWC, taille PZ 2, longueur 152 mm, contenu 3 pce(s), Emballage sous blister	<b>17,40</b> 20,88	769078
Embout TX <b>TX 20-AF-55/3</b>	AF 55-DWP/DWC, pour le vissage de vis en bandes pour le bois (TX 20) jusqu'à une longueur de 55 mm, embouts longs pour chargeur de vis, idéal pour DWC 18-2500, contenu 3 pce(s), longueur 152 mm, taille TX 20, Emballage sous blister	<b>17,40</b> 20,88	201463
3 Porte-embout <b>BH-DWC</b>	pour DWC, DWP, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>9,10</b> 10,92	769125
4 Batterie <b>BP 18 Li 5,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>98,00</b> 117,60	200181
Batterie <b>BP 18 Li 5,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>118,00</b> 141,60	202479
Batterie <b>BP 18 Li 6,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>128,00</b> 153,60	201774
Batterie <b>BP 18 Li 6,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>148,00</b> 177,60	201797
Batterie <b>BP 18 Li 3,1 C</b>	conception compacte et légère, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les machines sans fil 18 V Festool (sauf TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, Emballage sous blister	<b>72,00</b> 86,40	201789
Batterie <b>BP 18 Li 3,1 CI</b>	batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, en emballage carton	<b>92,00</b> 110,40	203799
5 Chargeur rapide <b>TCL 6</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 0,8 kg, Emballage sous blister	<b>57,00</b> 68,40	201135
Chargeur rapide <b>SCA 8</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 1,1 kg, Emballage sous blister	<b>88,00</b> 105,60	200178
Batteries et chargeurs	voir page 14		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système

Longueur des embouts 25 mm		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Embout PZ</b> longueur 25 mm, contenu 10 pce(s), Emballage sous blister			
	taille PZ 1	PZ 1-25/10	<b>9,30</b> 11,16	490481
	taille PZ 2	PZ 2-25/10	<b>9,30</b> 11,16	490482
	taille PZ 3	PZ 3-25/10	<b>9,30</b> 11,16	490483
	<b>Embout TX</b> longueur 25 mm, contenu 10 pce(s), Emballage sous blister			
	taille TX 10	TX 10-25/10	<b>13,00</b> 15,60	490504
	taille TX 15	TX 15-25/10	<b>13,00</b> 15,60	490505
	taille TX 20	TX 20-25/10	<b>13,00</b> 15,60	490506
	taille TX 25	TX 25-25/10	<b>13,00</b> 15,60	490507
	taille TX 30	TX 30-25/10	<b>13,00</b> 15,60	490508
	<b>twinBOX</b> contenu: 10 pièces, Emballage sous blister			
	3 x embout PZ 1, 4 x embout PZ 2, 3 x embout PZ 3	BB-PZ	<b>20,10</b> 24,12	496934
	embout TX 10, 2 x embout TX 15, 3 x embout TX 20, 3 x embout TX 25, embout TX 30	BB-TX	<b>20,10</b> 24,12	496935
	embout PH 1, embout PH 2, embout PZ 1, embout PZ 2, embout PZ 3, embout SZ 0,8x5,5, embout TX 15, embout TX 20, embout TX 25, embout TX 30	BB-MIX	<b>20,10</b> 24,12	496936
Longueur des embouts 100 mm		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Embout PZ</b> longueur 100 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister			
	taille PZ 1	PZ 1-100 CE/2	<b>16,50</b> 19,80	500841
	taille PZ 2	PZ 2-100 CE/2	<b>16,50</b> 19,80	500842
	taille PZ 3	PZ 3-100 CE/2	<b>16,50</b> 19,80	500843
	<b>Embout PH</b> longueur 100 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister			
	taille PH 1	PH 1-100 CE/2	<b>16,50</b> 19,80	500844
	taille PH 2	PH 2-100 CE/2	<b>16,50</b> 19,80	500845
	taille PH 3	PH 3-100 CE/2	<b>16,50</b> 19,80	500846
	<b>Embout SZ</b> longueur 100 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister			
	taille SZ 0,8 x 5,5	SZ 0,8x5,5-100 CE/2	<b>16,50</b> 19,80	500852
	taille SZ 1,2 x 6,5	SZ 1,2x6,5-100 CE/2	<b>16,50</b> 19,80	500851
	<b>Embout TX</b> longueur 100 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister			
	taille TX 15	TX 15-100 CE/2	<b>16,50</b> 19,80	500847
	taille TX 20	TX 20-100 CE/2	<b>16,50</b> 19,80	500848
	taille TX 25	TX 25-100 CE/2	<b>16,50</b> 19,80	500849
	taille TX 30	TX 30-100 CE/2	<b>16,50</b> 19,80	500850
	<b>Jeu d'embouts</b> pour SYS TL avec couvercle à compartiments, 6 embouts CENTROTEC : PZ 2-100 CE, PZ 3-100 CE, TX 15-100 CE, TX 20-100 CE, TX 25-100 CE, TX 30-100 CE, longueur 100 mm, contenu 6 pce(s), Emballage sous blister	CENTROTEC BITS CE SET TL 6X	<b>42,50</b> 51,00	769095




\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.


## Accessoires système

Embout et porte-embouts		Type	Prix de vente conseillé €* Rég.	Réf.
	<b>Coffret d'embouts</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, CENTROTEC porte-embouts magnétique BH 60 CE, contenu: 10 pièces, Emballage sous blister			
	2 x embout PZ 1, 5 x embout PZ 2, 2 x embout PZ 3	PZ + BH 60-CE	<b>19,20</b> 23,04	493260
	embout TX 10, 2 x embout TX 15, 3 x embout TX 20, 2 x embout TX 25, embout TX 30	TX + BH 60-CE	<b>19,20</b> 23,04	493261
	embout PH 1, embout PH 2, embout PZ 1, embout PZ 2, embout PZ 3, embout SZ 0,8x5,5, embout TX 15, embout TX 20, embout TX 25	MIX + BH 60-CE	<b>19,20</b> 23,04	493262
	<b>Assortiment d'embouts</b> pour SYS TL avec couvercle à compartiments, 24 pièces, 2 x embout PH 1, 2 x PH 3, 2 x embout TX 10, 2 x embout PH 2, 2 x embout PZ 1, 2 x embout PZ 2, 2 x embout PZ 3, 2 x embout TX 15, 2 x embout TX 20, 2 x embout TX 25, 2 x embout TX 30, 2 x embout TX 40, Porte-embout à changement rapide, Emballage sous blister	BITS + BHS 65 CE TL 24x	<b>37,70</b> 45,24	769094
	<b>Porte-embout à changement rapide</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	BHS 65 CE	<b>29,60</b> 35,52	492648
	<b>Porte-embouts magnétique</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, convient à une utilisation avec la TI15 Impact, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	BH 60 CE-Imp	<b>12,10</b> 14,52	498974
	<b>Porte-embouts magnétique</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, extra long, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	BV 150 CE	<b>23,90</b> 28,68	492540
<b>Adaptateur</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, pour noix enfichables, avec sécurité de tête sphérique pour le fonctionnement manuel, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister				
	support 1/4", longueur 50 mm	1/4"-50 CE/KG CENTROTEC	<b>23,70</b> 28,44	495131
	support 3/8", longueur 70 mm	3/8"-70 CE/KG CENTROTEC	<b>33,30</b> 39,96	495133
	<b>Tournevis</b> pour outils Centrotec pour perçage et vissage, Emballage sous blister	SD-CE-DRIVE-UNI	<b>24,70</b> 29,64	200140
Coffret à embouts		Type	Prix de vente conseillé €* Rég.	Réf.
	<b>Coffret à embouts</b> 31 pièces, 1 porte-embout magnétique 1/4", Emballage sous blister			
	3 x embout TX 10, 3 x embout TX 15, 6 x embout TX 20, 6 x embout TX 25, 6 x embout TX 30, 3 x embout TX 40, 3 x TX 50	TX 10-50/BH SORT/31x	<b>32,70</b> 39,24	769137
	respectivement 1 LS 4,5 ; LS 5,5 ; LS 6,5 ; HEX 4 ; HEX 5 ; HEX 6, 2 x embout TX 10, 2 x embout TX 15, 2 x embout TX 20, 2 x embout TX 25, 2 x embout TX 30, 2 x embout TX 40, 2 x embout PH 1, 2 x embout PH 2, 2 x PH 3, 2 x embout PZ 1, 2 x embout PZ 2, 2 x embout PZ 3	BIT/BH-SORT/31x	<b>32,70</b> 39,24	769138
	<b>SYSTAINER de clés à cliquets</b> jeu de douilles 1/4" de 4,0 à 13 mm, 19 embouts différents et 2 rallonges d'embout, clé à cliquets et poignée CENTROTEC ainsi que divers adaptateurs et rallonges, en SYSTAINER SYS MINI	1/4"-CE RA-Set 36	<b>137,90</b> 165,48	497881
	<b>SYSTAINER CENTROTEC</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, poignée de tournevis CENTROTEC DRIVE, mandrin CENTROTEC, CENTROTEC porte-embouts magnétique BH 60 CE, porte-embout magnétique CENTROTEC extra-long BV 150 CE, adaptateurs pour perceuses BA-CE CENTROTEC, foret conique QLS D2-8 CE, foret conique QLS D5-15 CE, foret avec butée de profondeur BTA HW D5 CE, alésoir de perçage avec butée de profondeur BSTA HS D3,5 CE, foret de centrage ZB HS D5 EURO CE, dispositif de fixation crochet HD D18 CE, gamme d'embouts twinBOX BB-MIX, coffret de forets HSS D3-10 CE/10, coffret de forets BKS D3-8 CE/W-K, 12 embouts CENTROTEC longs PZ/PH/TX, 50 embouts (PZ/PH/TX) 25 mm, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS 1 CE-SORT	<b>440,20</b> 528,24	497628

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système





Forets métal hélicoïdaux HSS CENTROTEC		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Foret hélicoïdal</b> Emballage sous blister			
	foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 3 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 3/33 CE/M-Set	<b>11,00</b> 13,20	493421
	foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 3,5 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 3,5/39 CE/M-Set	<b>11,60</b> 13,92	493422
	foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 4 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 4/43 CE/M-Set	<b>12,20</b> 14,64	493423
	foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 4,5 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 4,5/47 CE/M-Set	<b>13,10</b> 15,72	493424
	foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 5/52 CE/M-Set	<b>13,30</b> 15,96	493425
	foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 5,5 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 5,5/57 CE/M-Set	<b>13,50</b> 16,20	493426
	foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 6 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 6/57 CE/M-Set	<b>14,10</b> 16,92	493427
	foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 6,5 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 6,5/63 CE/M-Set	<b>14,70</b> 17,64	493428
	foret complet avec porte-foret et 1 foret de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 8 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 8,0/75 CE/M-Set	<b>20,90</b> 25,08	495308
	foret complet avec porte-foret et 1 foret de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 10 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 10,0/75 CE/M-Set	<b>26,10</b> 31,32	495309
	Coffret de forets hélicoïdaux, diamètre 3 – 10 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D3-10 CE/10	<b>98,60</b> 118,32	495128
	foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, forets de rechange pour forets hélicoïdaux HSS CENTROTEC, diamètre 3 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D 3/33 M/10	<b>11,20</b> 13,44	493437
	foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, forets de rechange pour forets hélicoïdaux HSS CENTROTEC, diamètre 3,5 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D 3,5/39 M/10	<b>11,90</b> 14,28	493438
	foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, forets de rechange pour forets hélicoïdaux HSS CENTROTEC, diamètre 4 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D 4/43 M/10	<b>14,60</b> 17,52	493439
	foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, forets de rechange pour forets hélicoïdaux HSS CENTROTEC, diamètre 4,5 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D 4,5/47 M/10	<b>16,70</b> 20,04	493440
	foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, forets de rechange pour forets hélicoïdaux HSS CENTROTEC, diamètre 5 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D 5/52 M/10	<b>18,20</b> 21,84	493441
	foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, forets de rechange pour forets hélicoïdaux HSS CENTROTEC, diamètre 5,5 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D 5,5/57 M/10	<b>19,70</b> 23,64	493442
	foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, forets de rechange pour forets hélicoïdaux HSS CENTROTEC, diamètre 6 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D 6/57 M/10	<b>21,40</b> 25,68	493443
	foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, forets de rechange pour forets hélicoïdaux HSS CENTROTEC, diamètre 6,5 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D 6,5/63 M/10	<b>24,00</b> 28,80	493444
	foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, forets de rechange pour forets hélicoïdaux HSS CENTROTEC, diamètre 8 mm, contenu 5 pce(s)	HSS D 8,0/75 M/5	<b>26,00</b> 31,20	495310
	foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, forets de rechange pour forets hélicoïdaux HSS CENTROTEC, diamètre 10 mm, contenu 5 pce(s)	HSS D 10,0/75 M/5	<b>38,30</b> 45,96	495311

Foret en acier rapide (HSS)		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Coffret pour forets acier HSS</b> Coffret de forets hélicoïdaux, diamètre 1-10 mm, contenu 19 pce(s), Emballage sous blister	HSS D 1-10 Sort/19	<b>59,60</b> 71,52	498981





## Accessoires système




## Foret à bois hélicoïdal
















	Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Foret à bois hélicoïdal</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister		
	diamètre 3 mm	D 3 CE/W <b>9,70</b> 11,64	492512
	diamètre 4 mm	D 4 CE/W <b>9,70</b> 11,64	492513
	diamètre 5 mm	D 5 CE/W <b>10,00</b> 12,00	492514
	diamètre 6 mm	D 6 CE/W <b>10,50</b> 12,60	492515
	diamètre 7 mm	D 7 CE/W <b>10,70</b> 12,84	492516
	diamètre 8 mm	D 8 CE/W <b>12,90</b> 15,48	492517
	diamètre 10 mm	D 10 CE/W <b>15,20</b> 18,24	492518
	DB WOOD CE SET TL 6x	<b>58,10</b> 69,72	769093
<b>Coffret de forets hélicoïdaux</b> 6 forets à bois hélicoïdaux CENTROTEC, diamètre 4, 2 x 5, 6, 8, 10 mm, contenu 6 pce(s), Emballage sous blister			
	BKS D 3-8 CE/W	<b>49,10</b> 58,92	493648
<b>Coffret de forets hélicoïdaux</b> coffret de mèches longues, avec pointe de centrage, diamètre 3, 4, 5, 6, 8 mm, contenu 5 pce(s), Emballage sous blister			
	BKS D 3-8 CE/W-K	<b>44,80</b> 53,76	495130
<b>Coffret de forets hélicoïdaux</b> coffret de mèches courtes, avec pointe de centrage, contenu 5 pce(s), diamètre 3, 4, 5, 6, 8 mm, Emballage sous blister			

## Forets matériaux CENTROTEC

	Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Foret pour pierres</b> pour perceuses-visseuses à percussion sans fil, perceuses à percussion avec interface FastFix, Emballage sous blister		
	diamètre 4 mm, contenu 3 pce(s)	DB STONE CE D4 3x <b>28,20</b> 33,84	769111
	diamètre 5 mm, contenu 3 pce(s)	DB STONE CE D5 3x <b>28,80</b> 34,56	769112
	diamètre 6 mm, contenu 3 pce(s)	DB STONE CE D6 3x <b>31,40</b> 37,68	769113
	diamètre 8 mm, contenu 3 pce(s)	DB STONE CE D8 3x <b>34,00</b> 40,80	769114
	diamètre 10 mm, contenu 3 pce(s)	DB STONE CE D10 3x <b>38,00</b> 45,60	769115
	pour SYS TL avec couvercle à compartiments, 6 forets pour pierres CENTROTEC : Ø 4, 5, 2 x 6, 8, 10 mm, contenu 1 pce(s)	DB STONE CE SET TL <b>54,50</b> 65,40	769096

## Accessoires système




Forets Forstner système ZOBO CENTROTEC		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Forets Forstner</b> système ZOBO, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister			
	diamètre 15 mm	FB D 15 CE-Zobo	<b>25,00</b> 30,00	496472
	diamètre 20 mm	FB D 20 CE-Zobo	<b>30,70</b> 36,84	496473
	diamètre 25 mm	FB D 25 CE-Zobo	<b>37,20</b> 44,64	496474
	diamètre 30 mm	FB D 30 CE-Zobo	<b>43,40</b> 52,08	496475
	diamètre 35 mm	FB D 35 CE-Zobo	<b>49,90</b> 59,88	496476
	<b>Kit de forets Forstner</b> Coffret de mèches plastique solides, système ZOBO, Forets Forstner FB D 15 CE-Zobo, Forets Forstner FB D 20 CE-Zobo, Forets Forstner FB D 25 CE-Zobo, Forets Forstner FB D 30 CE-Zobo, Forets Forstner FB D 35 CE-Zobo, diamètre 15 – 35 mm, contenu 5 pce(s), Emballage sous blister	FB Set D 15-35 CE-Zobo	<b>164,90</b> 197,88	496390
	<b>Kit de pièces détachées ZOBO</b> pointes de centrage (FB-CE 2,5x3,5/ZS et FB-CE 2,5x7,5/ZS), foret de centrage (FB-CE 3x30/ZB) et chasse-foret (FB-Set-D 15-35 CE), pour forets Forstner CENTROTEC, Emballage sous blister	FB-CE/Er-Zobo	<b>19,20</b> 23,04	497268

Accessoires divers CENTROTEC		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Foret conique</b> contenu 1 pce(s), Emballage sous blister			
	diamètre 2 – 8 mm	QLS D 2- 8 CE	<b>29,80</b> 35,76	492520
	pour le chanfreinage et le vissage à fleur, diamètre 5 – 15 mm	QLS D 5-15 CE	<b>36,70</b> 44,04	492521
	<b>Foret</b> carbure, butée de profondeur réglable, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	BTA HW D 5 CE	<b>42,80</b> 51,36	492522
	<b>Foret de recharge</b> pour forets avec butée de profondeur, carbure, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	HW D 5 F.BTA	<b>28,70</b> 34,44	491794
	<b>Alésoir conique</b> butée de profondeur réglable, diamètre 3,5 mm, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	BSTA HS D 3,5 CE	<b>56,10</b> 67,32	492523
	<b>Foret de recharge</b> pour alésoir conique avec butée de profondeur, diamètre 3,5 mm, contenu 5 pce(s), Emballage sous blister	EB-BSTA D 3,5/5	<b>14,90</b> 17,88	494445
	<b>Alésoir conique</b> butée de profondeur réglable, diamètre 4,5 mm, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	BSTA HS D 4,5 CE	<b>59,00</b> 70,80	492524
	<b>Foret de recharge</b> pour alésoir conique avec butée de profondeur, diamètre 4,5 mm, contenu 5 pce(s), Emballage sous blister	EB-BSTA D 4,5/5	<b>14,90</b> 17,88	494446
	<b>Alésoir conique</b> butée de profondeur réglable, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	BSTA HS D 5 CE	<b>61,90</b> 74,28	496451
	<b>Foret de recharge</b> pour alésoir conique avec butée de profondeur, diamètre 5 mm, contenu 5 pce(s), Emballage sous blister	EB-BSTA D 5/5	<b>14,90</b> 17,88	496452
	<b>Alésoir conique</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool, utilisation avec le mandrin CENTROTEC, foret en carbure avec butée de profondeur réglage pour un perçage et un chanfreinage précis, diamètre 4 mm, profondeur de perçage max. 60 mm, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	BSTA HS D 4 L60 CE	<b>61,40</b> 73,68	202392
	<b>Foret de recharge</b> pour alésoir conique avec butée de profondeur, durée de vie particulièrement longue grâce à sa fabrication en carbure HSS de grande qualité, durée de vie particulièrement longue grâce à sa fabrication en carbure HSS de grande qualité, diamètre 4 mm, profondeur de perçage max. 60 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	EB-BSTA D4/2	<b>25,60</b> 30,72	202393
	<b>Foret de centrage</b> avec limite de profondeur pour vis 5mm, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	ZB HS D 5 EURO CE	<b>56,10</b> 67,32	492525
	<b>Foret de recharge</b> pour foret de centrage, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	HS D 5	<b>21,00</b> 25,20	493572
	<b>Dispositif de fixation crochet</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, diamètre 18 mm, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	HD D 18 CE	<b>11,60</b> 13,92	492526
	<b>Adaptateurs pour perceuses</b> contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	BA-CE CENTROTEC	<b>19,20</b> 23,04	496450


\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système

## Systèmes de guidage pour le perçage

	Type	Prix de vente conseillé €* Rég.	Réf.
	<b>Dispositif de perçage pour charpente</b> pour perceuses-visseuses puissantes, mouvement aisé par colonnes de guidage précises et douilles de coulissement en bronze dans le chariot porte-machine, stabilité parfaite grâce à une plaque de base rectangulaire avec surface d'appui fraisée précise, 1 plateau de guidage pour forets Ø 8 à 26 mm, 2 x butée de profondeur, 2 x guide parallèle, 1 bague de réduction D 57 mm / 43 mm, en emballage carton		
	profondeur de perçage max. 240 mm, longueur de perçage max. 320 mm, poids 2,8 kg	GD 320	<b>288,70</b> 346,44 768768
	profondeur de perçage max. 380 mm, longueur de perçage max. 460 mm, poids 3,2 kg	GD 460	<b>311,80</b> 374,16 768119
	orientable, profondeur de perçage max. 310 mm, longueur de perçage max. 460 mm, poids 3,7 kg	GD 460 A	<b>407,00</b> 488,40 769042
	<b>Dispositif de perçage pour escaliers</b> pour perceuses-visseuses filaires et perceuses sans fil puissantes, profondeur de perçage précise grâce à une bague de butée réglable en continu, montage et démontage ultra-rapide des forets grâce à un verrouillage à baïonnette, serre-joint pour fixation, rallonge pour foret à lattes avec tige Ø 9 mm, bague de réglage de profondeur, pare-éclats pour cadre-équerre, plaque adaptatrice, clé à fourche de 8 et de 10, clé mâle coudée de 3, forets à lattes Ø 18-20-22-25-30 mm, 1 éjecteur, 2 x pointe de centrage CP-WD 2,5x3,5, CP-WD 2,5x7,7, CP-WD 2,5x14,7, Ø de foret 10 - 40 mm, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	GD D10-40 A Set	<b>1.033,00</b> 1.239,60 768098

## Accessoires pour visseuses pour plaquistes DWC

	Type	Prix de vente conseillé €* Rég.	Réf.
	<b>Vis à fixation rapide</b> AF 55-DWP/DWC, diamètre 3,9 mm, en emballage carton		
	1000 vis en bande, filetage fin (métal), longueur 25 mm	DWS C FT 3,9x25 1000x	<b>32,00</b> 38,40 769142
	1000 vis en bande, filetage fin (métal), longueur 35 mm	DWS C FT 3,9x35 1000x	<b>32,00</b> 38,40 769143
	en bandes, 1 000 pièces, filetage large (bois), longueur 35 mm	DWS C CT 3,9x35 1000x	<b>32,00</b> 38,40 769144
	en bandes, 1 000 pièces, filetage large (bois), longueur 45 mm	DWS C CT 3,9x45 1000x	<b>32,00</b> 38,40 769145



## 06 Fraiseuses

<b>Produits et applications</b>	<b>244</b>
Défonceuses – OF 1010, OF 1400, OF 2200, CMS-OF	<b>246</b>
Fraiseuses de table – TF 1400, TF 2200	<b>251</b>
Gabarits multi-fraisages – MFS 400, MFS 700	<b>252</b>
Gabarit modulable – APS	<b>253</b>
Système d'assemblage – VS 600 GE	<b>254</b>
Système pour pistes perforées – LR 32	<b>255</b>
Système de placage des chants – OF-FH 2200	<b>256</b>
Affleureuses – OFK 500, OFK 700	<b>257</b>
Affleureuse modulaire – MFK 700	<b>259</b>
Fraiseuse pour plaques aluminium – PF 1200	<b>261</b>
<b>Accessoires et consommables</b>	<b>262</b>
Le système Festool	



## Produits et applications

Réalisation d'arrondis, fraisage de découpes, profilage : des tâches qui, pour une réalisation parfaite, nécessitent une gamme de défonceuses et d'affleureuses parfaitement adaptées.

### Défonceuses



**OF 1010**  
Page 246



**OF 1400**  
Page 247



**OF 2200**  
Page 248

### Fraiseuses de table



**TF 1400**  
Page 251

**TF 2200**  
Page 251

### Applications

Découpes et fraisage d'arrondis avec le MFS	○	●	●		
Assemblages angulaires de plans de travail avec l'APS		○	●		
Fraisage d'assemblages angulaires avec la VS 600	●	○			
Utilisation avec le système pour pistes perforées	●	○			
Fraisage de formes avec gabarit	●	●	●	●	●
Fraisage de petits rayons et de profils	●				
Fraisage de grands rayons et de profilés		●	●	●	●
Aboutement, feuillurage et rainurage	●	●	●	●	●
Travail des matières minérales	○	●	●	○	○
Arasement de couvre-chants sur des pièces droites	○				
Arasement de matériaux composites					
Arasement de couvre-chants sur les pièces incurvées	○				
Rainurage de précision de plaques aluminium					

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée [W]	1.010	1.400	2.200	1.400	2.200
Vitesse de rotation à vide [min <sup>-1</sup> ]	10.000 – 24.000	10.000 – 22.500	10.000 – 22.000	10.000 – 22.500	10.000 – 22.000
Ø pinces de serrage [mm]	6 – 8	6 – 12,7	6 – 12,7		
Réglage rapide de la profondeur de fraisage [mm]	55	70	80		
Réglage fin de la profondeur de fraisage [mm]	8	8	20		
Ø max. de fraise [mm]	50	63	89	60	60
Ø raccord d'aspiration [mm]	27	27/36	36/27	27/36	27/36
Dimensions du plateau [mm]				585 x 400	585 x 400
Poids [kg]	2,7	4,5	7,8	25,4	29,4





# Défonceuse OF 1010



## Une multitude de détails, pour un travail parfait

Qu'elle soit employée avec ou sans le rail de guidage, l'OF 1010 est l'outil idéal pour une utilisation à une main. Grâce à ses dimensions et à son poids réduit, elle peut, avec une seule main, être guidée avec précision sur les chants, les parties rectilignes ou les formes arrondies.

## La petite pour le détail

- › Poids réduit et ergonomie parfaite
- › Poignée ergonomique pour une manipulation facile à une main
- › Changement simple et rapide des fraises
- › Sécurité accrue grâce au frein rapide (OF 1010 EBQ)

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.010
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	10.000 – 24.000
Ø pince de serrage (mm)	6 – 8
Réglage rapide prof.de fraisage (mm)	55
Réglage fin de profondeur (mm)	8
Ø de fraise max. (mm)	50
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	2,7



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
pince de serrage Ø 8 mm, butée latérale, clé de service		
<b>OF 1010 EBQ</b> en emballage carton	<b>424,00</b> 508,80	574175
<b>OF 1010 EBQ-Plus</b> adaptateur pour rail de guidage, dispositif d'évacuation de copeaux, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	<b>459,00</b> 550,80	574335
<b>OF 1010 EBQ-Set</b> adaptateur pour rail de guidage, rail de guidage FS 800/2, dispositif d'évacuation de copeaux, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	<b>492,00</b> 590,40	574375
<b>OF 1010 EBQ-Set + Box-OF-S 8/10x HW</b> adaptateur pour rail de guidage, rail de guidage FS 800/2, dispositif d'évacuation de copeaux, boîte de fraises, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	<b>665,00</b> 798,00	574384
<b>OF 1010 EBQ-Plus + Box-OF-S 8/10x HW</b> adaptateur pour rail de guidage, dispositif d'évacuation de copeaux, boîte de fraises, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	<b>633,00</b> 759,60	574383

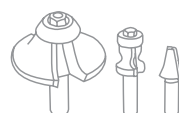
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 264



Fraises et accessoires,  
voir page 274



# Défonceuse OF 1400



## L'alliance parfaite entre force et confort

- › Colonnes de guidage fixées des deux côtés en même temps
- › Changement simple et rapide de la fraise avec bouton à bascule et cliquet
- › Réglage simple, au 1/10ème de millimètre, de la profondeur de fraisage
- › Frein rapide et électronique MMC

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.400
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	10.000 – 22.500
Ø pince de serrage (mm)	6 – 12,7
Réglage rapide prof.de fraisage (mm)	70
Réglage fin de profondeur (mm)	8
Ø de fraise max. (mm)	63
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	4,5



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

### Livraison standard

pince de serrage Ø 8 mm, pince de serrage Ø 12 mm, butée latérale avec réglage fin, bague de copiage Ø 30 mm, capot supérieur d'aspiration, dispositif d'évacuation de copeaux, clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>OF 1400 EBQ-Plus</b>	<b>635,00</b> 762,00	574341
<b>OF 1400 EBQ-Plus + Box-OF-S 8/10x HW</b> boîte de fraises	<b>809,00</b> 970,80	574398



## Un ensemble très impressionnant

Avec ses 4,5 kg, la défonceuse OF 1400 est l'outil le plus léger de sa catégorie, avec un réglage rapide de la profondeur de fraisage de 70 mm. C'est précisément pour le montage de ferrures ou le fraisage avec gabarits à fraiser que son poids représente un avantage particulier.

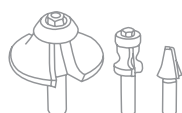
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 266



Fraises et accessoires,  
voir page 274



# Défonceuse OF 2200



## Puissance et facilité d'utilisation

Plus puissante, plus simple, plus confortable et plus sûre – la défonceuse OF 2200 vous offre le fraisage le plus puissant, la meilleure précision et le plus grand confort ergonomique. Quelle que soit votre tâche, avec la défonceuse OF 2200, vous avez la solution entre vos mains.

## Le concentré de puissance doté d'une puissance d'entraînement exceptionnelle

- › Déploiement de force maximal et entraînement puissant en cas de matériaux durs et épaisseurs importantes
- › Travail ergonomique grâce à la butée latérale décalée de 30°
- › Davantage de précision du fait d'une résistance à la torsion extrême grâce à un serrage double de la colonne de guidage
- › Sécurité optimale : frein rapide pour un arrêt immédiat de la fraise

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	2.200
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	10.000 – 22.000
Ø pince de serrage (mm)	6 – 12,7
Réglage rapide prof.de fraisage (mm)	80
Réglage fin de profondeur (mm)	20
Ø de fraise max. (mm)	89
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27
Poids (kg)	7,8



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
pince de serrage Ø 8 mm, pince de serrage Ø 12 mm, bague de copiage Ø 30 mm, dispositif d'évacuation de copeaux, clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
<b>OF 2200 EB-Plus</b>	<b>888,00</b> 1.065,60	574349
<b>OF 2200 EB-Set</b> accessoires SYSTAINER (Référence 497655)	<b>1.221,00</b> 1.465,20	574392

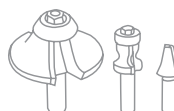
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 267



Fraises et accessoires,  
voir page 274





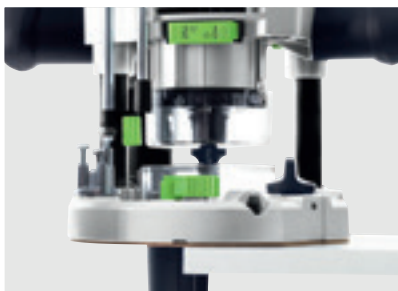
# Évolue avec chaque application

Pour chaque application, Festool met à disposition de ses clients une gamme de défonceuses et d'affleureuses, accessoires système compris. Des bagues de copiage interchangeables et des semelles permettent, par exemple, d'adapter rapidement la machine à de nouvelles applications. Les gabarits à fraiser multifonctions se règlent rapidement et selon les besoins. Les défonceuses OF 1010, 1400 et 2200 peuvent se transformer en fraiseuses de table stationnaire. Les exemples cités ont été pensés en coopération avec des professionnels pour vous permettre d'obtenir d'excellents résultats.

01



02



03



## 01 Réactivité face à des exigences variables

Les semelles et les bagues de copiage des OF 1400/OF 2200 peuvent être facilement remplacées sans outil avec le système FastFix. Le changement de fraise se fait tout aussi simplement grâce au cliquet, qui permet de serrer ou desserrer l'outil de fraisage sans avoir à faire appel à la clé à fourche.

## 02 Environnement de travail plus propre et plus sain

Le tout nouveau concept d'aspiration de l'OF 2200 garantit une puissance d'aspiration atteignant 99 %. Le dispositif d'évacuation de copeaux, réglable en hauteur, ferme l'espace autour de la fraise, il peut être remonté pour une visibilité optimale sur le tracé. Ce dispositif pivote sur 360° et assure une parfaite dépression d'aspiration.

## 03 Guidage parfait

Inventé et perfectionné par Festool : le rail de guidage. Pour les rainures et les pistes perforées qui séduisent par leur précision. Avec bandes glissantes pour un déplacement régulier des outils et une rainure pour les serre-joints.

## Module de montage CMS-OF



### Une machine mobile ou stationnaire en un tour de main

Grâce au module CMS, les défonceuses deviennent des fraiseuses de table stationnaires adaptées à une multitude d'applications. Le capot transparent offre une excellente aspiration et une bonne vue sur la pièce à usiner.

### Une défonceuse intégrée au système CMS

- › Module de montage des défonceuses
- › La défonceuse peut s'utiliser en mode stationnaire ou portatif
- › Réglage simple de la hauteur de fraisage par manivelle
- › Modulable à souhait pour encore plus d'applications

#### Caractéristiques techniques

Ø de fraise max. (mm)	60
Dimensions (mm)	578 x 320
Poids (kg)	10,1



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>CMS-OF</b> griffes de montage, butée de fraisage, dispositif de serrage, adaptateur d'aspiration pour pièces courbées BF-OF-CMS, en emballage carton	<b>588,90</b> 706,68	570251

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Vue d'ensemble système CMS,  
voir page 384



Accessoires système,  
voir page 402





## Fraiseuses fixes TF 1400 / TF 2200



### Une fraiseuse fixe intégrée au système

- › Le kit complet avec unité de base, module de montage et défonceuse
- › La défonceuse peut s'utiliser en mode stationnaire ou portatif
- › Réglage simple de la hauteur de fraisage par manivelle
- › Modulable à souhait pour encore plus d'applications

Caractéristiques techniques	TF 1400	TF 2200
Puissance absorbée (W)	1.400	2.200
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	10.000 – 22.500	10.000 – 22.000
Ø de fraise max. (mm)	60	60
Dimensions de la table (mm)	585 x 400	585 x 400
Dimensions du support de module (mm)	578 x 320	578 x 320
Hauteur de la table dépliée (mm)	900	900
Hauteur de la table repliée (mm)	316	316
Hauteur avec pieds (mm)	900	900
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36	27/36
Poids unité de base (kg)	10,8	10,8
Poids (kit) (kg)	25,4	29,4



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
unité de base avec pieds rabattables, support de module, clé de service, en emballage carton		
<b>TF 1400-Set</b> défonceuse OF 1400 EBQ-Plus	<b>1.505,00</b> 1.806,00	570269
<b>TF 2200-Set</b> défonceuse OF 2200 EB-Plus	<b>1.728,00</b> 2.073,60	570275

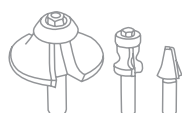
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 402



Fraises et accessoires,  
voir page 274



### Fraisage confortable de profils courants

Lors de la production en série, la fraiseuse de table convainc par son faible encombrement avec simultanément une puissance et une précision inégalées. Avec l'utilisation de fraises à queue avec différentes géométries, vous pouvez usiner de façon professionnelle des baguettes, des profils ainsi que des pièces de taille moyenne à grande.

## Gabarit multi-fraisage MFS



### Des talents multiples

La réalisation fastidieuse de gabarits ou de solutions de fortune appartient désormais au passé : le gabarit multi-fraisage MFS convient parfaitement et en souplesse pour les rayons, les découpes arrondies et angulaires ou le fraisage de limons d'escaliers.

### Le gabarit de toutes les possibilités

- › Découpes et arrondis précis grâce à l'échelle millimétrique sur les profilés
- › Adaptation parfaite à la pièce avec les butées angulaires
- › Fixation rapide : la rainure de fixation pour serre-joints permet à tout moment une fixation rapide du gabarit sur la pièce
- › Extensible : avec les rallonges de 200 mm à 2 000 mm

#### Caractéristiques techniques

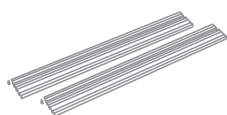
Dimensions L x l (mm)	300 x 100
Arrondis (mm)	40 – 300

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
2 x butée angulaire, protection antibascullement, insert circulaire, clé de service, en emballage carton		
<b>MFS 400</b>	<b>247,40</b> 296,88	492610
<b>MFS 700</b>	<b>387,10</b> 464,52	492611

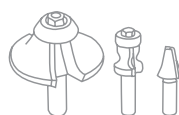
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 269



Fraises et accessoires,  
voir page 274



## Gabarit modulable APS



### La précision aux possibilités multiples

- › Gabarit de fraisage robuste en aluminium
- › Pour les assemblages d'angle et de panneaux 600 et 650 mm avec butée fixe, ou jusqu'à 900 mm d'épaisseur par décalage
- › Avec deux gabarits de fraisage librement positionnables pour l'installation des ferrures d'assemblage de type courant sur le dessous des panneaux
- › Possible également pour les plans de plus de 900 mm de large grâce à la rallonge

#### Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x h) (mm)	1.000 x 380 x 16
Profondeur de panneau pour assemblage en angle sans décalage (mm)	600/650
Profondeur de panneau pour assemblage en angle avec décalage (mm)	900
Pour pièces d'ass. de panneaux, longueur boulon (mm)	65/150



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>APS 900/2</b> gabarit pour agencement d'angles, profil MFS-VP 1000, 3 x Boulon, clé de service, en emballage carton	<b>342,70</b> 411,24	204219

#### Assemblage affleurant

Le gabarit modulable est l'accessoire idéal pour des angles et assemblages de plaques nets. Le gabarit garantit des résultats précis même pour plusieurs opérations de fraisage dans une rainure.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.  
HT TTC

Fraises et accessoires,  
voir page 274



## Système d'assemblage VS 600 GE



### Fait pour durer

Le système d'assemblage VS 600 permet de réaliser un assemblage traditionnel de perfection de manière très rationnelle. Avec une précision exceptionnelle pour les queues d'aronde ouvertes ou partiellement masquées, les queues droites et les assemblages par tourillons très précis.

### Traditionnel et rationnel

- › Un système à la perfection : la défonceuse, le gabarit et la bague de copiage forment un ensemble parfaitement harmonisé
- › Une multitude d'applications : queues d'aronde, queues droites ou encore assemblage par tourillons
- › Simple et rapide grâce au changement de gabarit sans outil
- › Grande durée de vie grâce à sa structure en aluminium et ses deux barres de compression en acier

### Caractéristiques techniques

Épaisseur de la pièce (en fonction de l'assemblage) (mm)	6 – 29
Largeur max. de la pièce (mm)	600

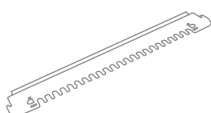
Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>VS 600 GE</b> en emballage carton	<b>415,60</b> 498,72	488876

Pour l'utilisation du système d'assemblage VS 600 GE, un gabarit de fraisage et un outil de fraisage approprié sont absolument requis.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Gabarits à fraiser,  
voir page 270

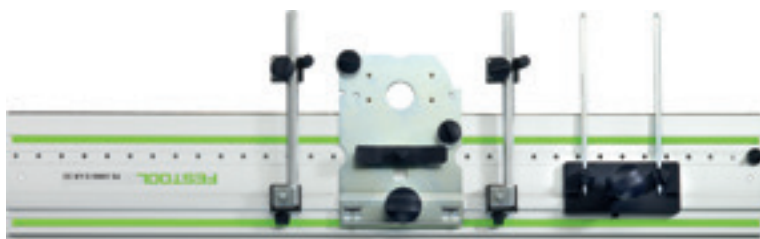


Fraises et accessoires,  
voir page 274



## Système de pistes perforées

# LR 32



### Trous en série

- › Avec le système LR 32, constitué d'un rail de guidage FS 1400/2-LR 32 ou FS 2424/2-LR 32 et du kit de pistes perforées, la défonceuse Festool vous permet de réaliser de façon précise des pistes perforées au pas de 32 mm
- › Le rail de guidage LR 32 s'aligne rapidement et en parallèle aux deux butées latérales, qui sont positionnées à l'aide du curseur sur la pièce et le rail de guidage



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
plaque de guidage, pointe de centrage, 2 x Butée longitudinale		
<b>LR 32 Set</b> 2 x butée latérale, en emballage carton	<b>225,30</b> 270,36	583290
<b>LR 32-SYS</b> clé de service, foret carbure Ø 35 mm, fraise à tourillon HW Ø 5 mm (avec pointe), fraise tourillon carbure Ø 5 mm (avec pointe de centrage et araseur), 2 butées latérales avec curseur, serre-joints FSZ 120, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	<b>441,30</b> 529,56	584100

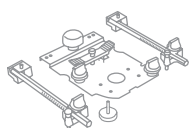
### Pistes perforées, exactes, avec rail de guidage

Les pistes perforées doivent concorder en termes de distance et de parallélisme. Le rail de guidage à pistes perforées permet de réaliser ce travail rapidement. Il dispose d'une piste perforée au pas de 32 mm, le long de laquelle la défonceuse est guidée avec l'adaptateur à pistes perforées. Grâce à la technique de bascule, les crans d'arrêt ingénieux vous positionnent rapidement pour le trou suivant. Les pistes perforées sont ainsi très faciles à copier.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 271





## Système de rainurage frontal OF-FH 2200



### Fraisage sûr et précis de rainures de joints

- › Pour une conduite plus sûre de la défonceuse Festool sur les chants étroits
- › Butées latérales des deux côtés réglables à 60 mm avec de grandes surfaces de guidage
- › Dispositif de fraisage exceptionnel en verre acrylique robuste et massif
- › Est utilisé par exemple pour un fraisage sûr des joints de porte automatiques

### Fraisage des joints de portes

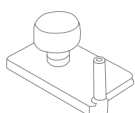
Le rainurage des portes est encore souvent considéré comme une application pour les fraiseuses stationnaires. Or, avec les accessoires de fraisage et les défonceuses Festool, le travail peut être fait sur place et n'a rien à envier au résultat du travail réalisé avec des fraiseuses stationnaires. Et, grâce au système d'aspiration intégré, toute la sciure est aspirée à la source.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>OF-FH 2200</b> en emballage carton	<b>212,10</b> 254,52	495246

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 271





# Affleureuse OFK 500



## Légère dans la finition des chants

- › Réglage simple, au 1/10ème de millimètre, de la profondeur de fraisage
- › Adéquation optimale des fraises au perçage de la table pour éviter les irrégularités au fraisage
- › Haute concentricité de rotation grâce à la liaison stable entre la fraise et le moteur
- › Changement de fraise simple et rapide grâce au blocage d'arbre

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	450
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	28.000
Ø de fraise max. (mm)	28
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,4



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
capot d'aspiration		
<b>OFK 500 Q R3</b> fraise à moulurer HW R3-OFK, en emballage carton	<b>310,00</b> 372,00	574184
<b>OFK 500 Q-Plus R2</b> fraise à moulurer HW R2-OFK, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>349,00</b> 418,80	574357
<b>OFK 500 Q-Plus R3</b> fraise à moulurer HW R3-OFK, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>349,00</b> 418,80	574355

## Une ronde affaire pour les chants

La OFK 500 est particulièrement légère et son centre de gravité est positionné de manière optimale. Ces caractéristiques en font un outil maniable et parfait pour les utilisations à la verticale ou à l'horizontale. L'écart très faible entre la fraise et la table de fraisage garantit l'absence de glissement et d'excellents résultats.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 272



Fraises et accessoires,  
voir page 293



# Affleureuse OFK 700



## Idéale en ligne droite comme dans les courbes

OFK 700 EQ est l'outil aux talents multiples parmi les affleureuses. Affleurer des surplus de chants et de surfaces devient un exercice facile. Ainsi, peu importe qu'il s'agisse d'une pièce à travailler de petite ou grande taille ou que les chants soient arrondis ou droits. La grande table de fraisage à déconnexion rapide garantit dans toutes les positions de travail, une surface de dépose stable et un guidage sûr de l'outil.

## Une multitalent des chants

- › Table de fraisage à déconnexion rapide avec grande dépose
- › Fraisage optimal grâce à la table inclinée à 1,5°
- › Réglage simple, au 1/10ème de millimètre, de la profondeur de fraisage
- › Galet palpeur pour un fraisage précis

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	720
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	10.000 – 26.000
Ø de fraise max. (mm)	26
Ø pince de serrage (mm)	6 – 8
Profondeur de fraisage vertical max. (mm)	9
Profondeur de fraisage horizontal max. (mm)	5
Largeur de fraise max. (mm)	14
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	2



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

### Livraison standard

#### OFK 700 EQ-Plus

pince de serrage Ø 8 mm, capot d'aspiration, fraise à affleurer, clé de service, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC

**Prix de vente  
conseillé €\*  
583,00  
699,60**

**Réf.  
574359**

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 272



Fraises et accessoires,  
voir page 294



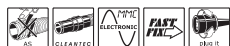


## Affleureuse modulaire MFK 700

### Polyvalence de l'affleurage

- › Diversité d'applications accrue grâce aux tables de fraisage échangeables
- › Aspiration optimale intégrée directement sur la table de fraisage
- › Dépose de 130 mm pour un fraisage précis
- › Régulation électronique de la vitesse pour un ajustement optimal au matériau

Caractéristiques techniques	
Puissance absorbée (W)	720
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	10.000 – 26.000
Ø pince de serrage (mm)	6 – 8
Réglage fin de profondeur (mm)	14
Ø de fraise max. (mm)	32
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,9



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)



### Support de grandes dimensions pour des résultats de fraisage précis

La MFK 700 est idéale pour le fraisage des chants de panneaux. Que ce soit avec une butée latérale ou une fraise à roulement à billes de butée, la large semelle empêche l'appareil de basculer lors du fraisage en angle et protège ainsi les contours.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
pince de serrage Ø 8 mm, butée parallèle avec réglage fin et capot d'aspiration, capot d'aspiration, clé de service, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
<b>MFK 700 EQ-Plus</b>	<b>448,00</b> 537,60	574369
<b>MFK 700 EQ-Set</b> table de fraisage 1,5°	<b>566,00</b> 679,20	574364

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 272



Fraises et accessoires,  
voir page 294



## Affleureuse modulaire

# MFK 700 Basic

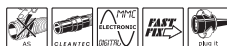


### La fin du chant parfait

- › Vue dégagée sur la pièce, aspiration directe à la table
- › Résultats parfaits avec réglage micrométrique précis
- › Guidage sûr grâce à une grande table
- › Un frein unique en son genre, à roulement à billes, permet un travail sans rayures

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	720
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	10.000 – 26.000
Ø pince de serrage (mm)	6 – 8
Réglage fin de profondeur (mm)	14
Ø de fraise max. (mm)	32
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,9



■ = Electronique MMC

### La garantie de chants parfaits

L'affleureuse modulaire MFK 700 EQ/B-Plus avec table spéciale pour affleurage de couvre-chants – aussi pour des chants encollés à 45°. Grâce au nouveau frein pour roulement à billes avec dispositif intégré d'évacuation de copeaux, elle offre un travail net sans laisser de trace.

#### Livraison standard

**MFK 700 EQ/B-Plus**  
avec frein pour le roulement à billes et déflecteur de copeaux,  
pince de serrage Ø 8 mm, clé de service, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC

Prix de vente  
conseillé €\*

Réf.

**382,00**  
458,40

574453

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 272



Fraises et accessoires,  
voir page 294



## Fraiseuse pour plaques aluminium

# PF 1200



### La spécialiste des plaques aluminium

- › Galet palpeur remplaçable pour différentes épaisseurs de matériau
- › Poids réduit facilitant le transport et la mobilité
- › Rainure de guidage pour le rail de guidage
- › Progression rapide du fraisage pour un travail sans effort et précis, grâce à la fraise circulaire

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.200
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	1.900 – 5.200
Profondeur de fraise (mm)	0 – 9
Ø de fraise max. (mm)	118
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	5,4



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
fraise à rainurer en V 90°, gabarit de réglage pour rail de guidage FS, clé de service, sans rail de guidage, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
<b>PF 1200 E-Plus Alucobond</b> galet palpeur A4	<b>1.962,00</b> 2.354,40	574321
<b>PF 1200 E-Plus Dibond</b> galet palpeur D3	<b>1.962,00</b> 2.354,40	574322

### Rainurer. Biseauter. Terminé.

Conçue spécialement pour le biseautage simple et précis de panneaux composites en aluminium. Combiné au rail de guidage, la fraiseuse de plaque PF 1200 est idéale pour l'aménagement de stands d'exposition et la construction de façades. La fraise peut seulement pénétrer aussi profondément dans le matériau que le galet palpeur le permet.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Fraises et accessoires,  
voir page 273





# Le système Festool, tout sous la main

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : les accessoires système pour défonceuses et affleureuses satisfont à tous les besoins et permettent de travailler plus rapidement. La gamme comporte le rail de guidage à pistes perforées, également utilisable sur les scies plongantes et scies sauteuses, les fraises parfaitement adaptées, différentes bagues de copiage et semelles pour applications multiples.





## 06 Fraiseuses

### Accessoires et consommables

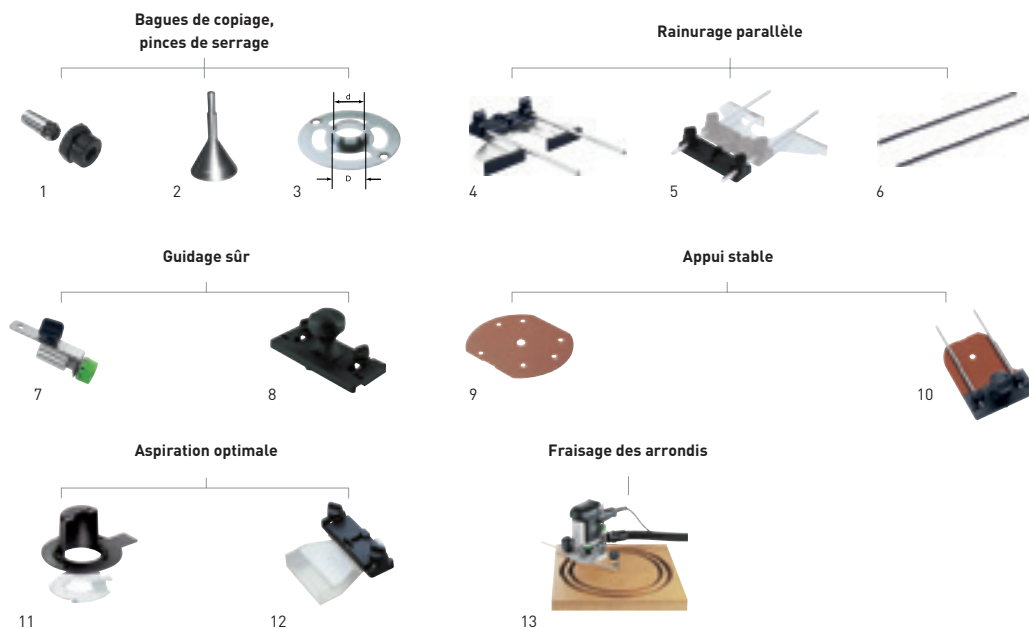
Accessoires système	264
Gamme de fraises	274



## Accessoires système



OF 1010



## Accessoires pour défonceuse OF 1010

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 54,12	Réf.
1 Pince de serrage <b>SZ-D 6/OF 1000</b>	pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, avec écrou chapeau, pour axe de fraise Ø 6 mm, Emballage sous blister	<b>45,10</b> 54,12	488760
Pince de serrage <b>SZ-D 6,35/OF 1000</b>	pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, avec écrou chapeau, pour axe de fraise Ø 6,35 mm (1/4"), Emballage sous blister	<b>45,10</b> 54,12	488761
Pince de serrage <b>SZ-D 8/OF 1000</b>	pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, avec écrou chapeau, pour queue de fraise Ø 8 mm, Emballage sous blister	<b>45,10</b> 54,12	488755
2 Mandrin de centrage <b>ZD-OF/D 6,35+8</b>	pour toutes les défonceuses Festool, cône de centrage Ø 6,35 mm et 8 mm pour la bague de copiage, Emballage sous blister	<b>22,70</b> 27,24	492187
3 Bague de copiage <b>KR D8,5/VS 600-FZ 6</b>	pour OF 1010, D 8,5 mm, en sachet	<b>12,00</b> 14,40	490772
Bague de copiage <b>KR-D 10,8/OF 900</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, D 10,8 mm, Ø 7,8 mm, Emballage sous blister	<b>11,00</b> 13,20	486029
Bague de copiage <b>KR-D 13,8/OF 900</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, D 13,8 mm, Ø 10,8 mm, Emballage sous blister	<b>11,00</b> 13,20	484176
Bague de copiage <b>KR-D17/OF 900</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, D 17 mm, Ø 14 mm, Emballage sous blister	<b>11,00</b> 13,20	486030
Bague de copiage <b>KR D17/VS 600-SZ 14</b>	pour OF 1010, D 17 mm, en sachet	<b>12,00</b> 14,40	490770
Bague de copiage <b>KR-D 24/OF 900</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, D 24 mm, Ø 21 mm, Emballage sous blister	<b>11,00</b> 13,20	486031
Bague de copiage <b>KR D24/VS 600-SZ 20</b>	pour OF 1010, D 24 mm, en sachet	<b>12,00</b> 14,40	490771
Bague de copiage <b>KR-D 27/OF 900</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, D 27 mm, Ø 24 mm, Emballage sous blister	<b>11,00</b> 13,20	486032
Bague de copiage <b>KR-D 30/OF 900</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, D 30 mm, Ø 27 mm, Emballage sous blister	<b>11,00</b> 13,20	486033
Bague de copiage <b>KR-D 40/OF 900</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, D 40 mm, Ø 37 mm, Emballage sous blister	<b>11,00</b> 13,20	486034
Adaptateur <b>D 12/M12 OF2000</b>	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour fraise filetage M12x1, en sachet	<b>12,40</b> 14,88	487160
4 Butée latérale <b>SA-OF 1000</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, avec 2 rails de guidage, en emballage carton	<b>41,90</b> 50,28	489427
5 Réglage fin pour butée latérale <b>FE-OF 1000/KF</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, pour installer rapidement et exactement sur la butée latérale, montage en option, livraison sans butée latérale ni tige de guidage, Emballage sous blister	<b>32,80</b> 39,36	483358
6 tiges de guidage	compris dans la livraison standard de la défonceuse OF 1010		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système

## Accessoires pour défonceuse OF 1010

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 29,28	Réf.
7	Réglage fin pour guide butée <b>FE-FS/OF 1000</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, Emballage sous blister	<b>24,40</b> 29,28	488754
8	Butée de guidage <b>FS-OF 1000</b>	complet avec support, pour utiliser les défonceuses OF900, OF1000, OF 1010 avec le système de guidage FS, sans barre, Emballage sous blister	<b>36,00</b> 43,20	488752
9	Semelle <b>TP-OF</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, semelle en stratifié, sans trou au centre Ø 15 mm, Emballage sous blister	<b>14,70</b> 17,64	489229
10	Extension de table <b>TV-OF 1000</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, pour agrandir la surface d'appui lors de l'usinage des chants, livraison sans tige de guidage, Emballage sous blister	<b>37,10</b> 44,52	488756
11	Dispositif d'évacuation de copeaux <b>KSF-OF 1010</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, pour aspiration latérale lors de fraisage de chants, diamètre max. 37 mm, Emballage sous blister	<b>19,10</b> 22,92	493180
12	Capot d'aspiration <b>AH-OF 1000</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, pour système d'assemblage VS 500 / VS 600 et fraisage des chants, en emballage carton	<b>21,30</b> 25,56	484453
13	Compas <b>SZ-OF 1000</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, pour fraiser des rayons, des angles, des ornements sur surfaces planes et chants, Ø du cercle 153 - 760 mm, Emballage sous blister	<b>21,80</b> 26,16	483922

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



OF 1400

Bagues de copiage

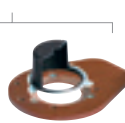


1

Appui stable



2



3

Aspiration optimale



4



5

Guidage sûr



6

Pincettes de serrage



7

Rainurage frontal sûr



8

Rainurage parallèle



9

## Accessoires pour défonceuse OF 1400

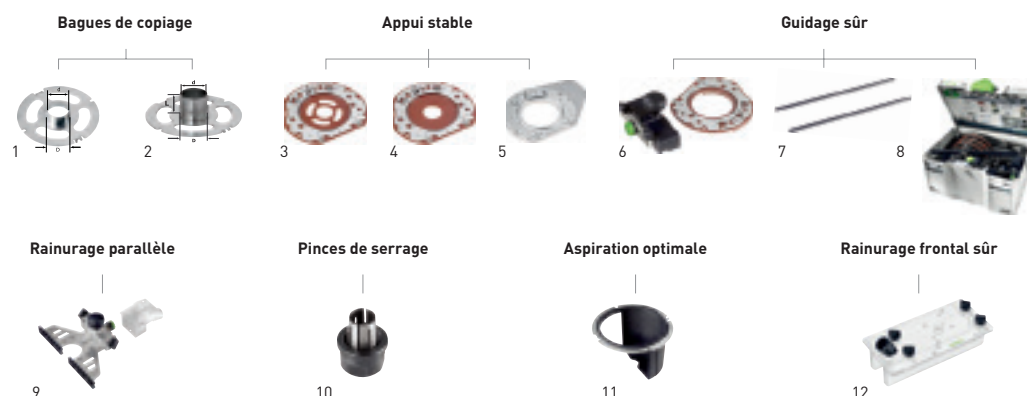
	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1	Bague de copiage <b>KR-D 17,0/OF 1400</b>	pour OF 1400, D 17 mm, Ø 14 mm, Emballage sous blister	<b>17,90</b> 21,48	493315
	Bague de copiage <b>KR-D 24,0/OF 1400</b>	pour OF 1400, D 24 mm, Ø 21 mm, Emballage sous blister	<b>18,20</b> 21,84	492183
	Bague de copiage <b>KR-D 27,0/OF 1400</b>	pour OF 1400, D 27 mm, Ø 24 mm, Emballage sous blister	<b>18,20</b> 21,84	492184
	Bague de copiage <b>KR-D 30,0/OF 1400</b>	pour OF 1400, D 30 mm, Ø 27 mm, Emballage sous blister	<b>18,20</b> 21,84	492185
	Bague de copiage <b>KR-D 40,0/OF 1400</b>	pour OF 1400, D 40 mm, Ø 37 mm, Emballage sous blister	<b>18,20</b> 21,84	492186
	Bague de copiage <b>KR-D 8,5/OF 1400</b>	pour OF 1400 / VS 600, D 8,5 mm, Ø 6,5 mm, Emballage sous blister	<b>18,20</b> 21,84	492179
	Bague de copiage <b>KR-D 13,8/OF 1400</b>	pour OF 1400 / VS 600, D 13,8 mm, Ø 10,8 mm, Emballage sous blister	<b>18,20</b> 21,84	492180
	Bague de copiage <b>KR-D 17,0/OF 1400</b>	pour OF 1400 / VS 600, D 17 mm, Ø 14 mm, Emballage sous blister	<b>18,20</b> 21,84	492181
	Bague de copiage <b>KR-D 24,0/OF 1400</b>	pour OF 1400 / VS 600, D 24 mm, Ø 21 mm, Emballage sous blister	<b>18,20</b> 21,84	492182
2	Semelle <b>LA-OF 1400</b>	pour OF 1400, semelle en stratifié avec trou au centre de 20 mm, réduit l'ouverture de la défonceuse au diamètre de la fraise, Ø de fraise max. 37 mm, Emballage sous blister	<b>29,90</b> 35,88	492574
3	Semelle <b>LAS-OF 1400</b>	pour OF 1400, pour aspiration latérale lors de fraisage de chants, semelle avec extension, semelle avec déflecteur de copeaux, diamètre max. 63 mm, en emballage carton	<b>108,40</b> 130,08	493233
4	Capot d'aspiration <b>AH-OF 1400</b>	pour OF 1400 / VS 600, pour aspiration latérale, en emballage carton	<b>38,60</b> 46,32	492585
5	Dispositif d'évacuation de copeaux <b>KSF-OF 1400</b>	pour OF 1400, pour aspiration latérale lors de fraisage de chants, Emballage sous blister	<b>18,90</b> 22,68	492732
6	Butée de guidage <b>FS-OF 1400</b>	pour OF 1400, avec réglage précis et support pour défonceuse OF 1400, sans barre, en emballage carton	<b>61,10</b> 73,32	492601
7	Pince de serrage <b>SZ-D 6,0/OF 1400/2000/2200</b>	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 6 mm, Emballage sous blister	<b>53,20</b> 63,84	494459
	Pince de serrage <b>SZ-D 8,0/OF 1400/2000/2200</b>	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour queue de fraise Ø 8 mm, Emballage sous blister	<b>53,20</b> 63,84	494460
	Pince de serrage <b>SZ-D 10,0/OF 1400/2000/2200</b>	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 10 mm, Emballage sous blister	<b>53,20</b> 63,84	494461
	Pince de serrage <b>SZ-D 12,0/OF 1400/2000/2200</b>	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 12 mm, Emballage sous blister	<b>53,20</b> 63,84	494462
	Pince de serrage <b>SZ-D 6,35/OF 1400/2000/2200</b>	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 6.35mm, Emballage sous blister	<b>53,20</b> 63,84	494463
	Pince de serrage <b>SZ-D 9,53/OF 1400/2000/2200</b>	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 9.53mm, Emballage sous blister	<b>53,20</b> 63,84	494464
	Pince de serrage <b>SZ-D 12,7/OF 1400/2000/2200</b>	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 12.7mm, Emballage sous blister	<b>53,20</b> 63,84	494465
8	Gabarit <b>OF-FH 2200</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, OF 2000, OF 2200, les bras coulissants garantissent un guidage sûr de la défonceuse sur les arêtes étroites, en emballage carton	<b>212,10</b> 254,52	495246
9	Butée latérale <b>SA-OF 1400</b>	pour OF 1400, avec dispositif de réglage fin et capot d'aspiration, sans barre, en emballage carton	<b>46,10</b> 55,32	492636

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



OF 2200



## Accessoires pour défonceuse OF 2200

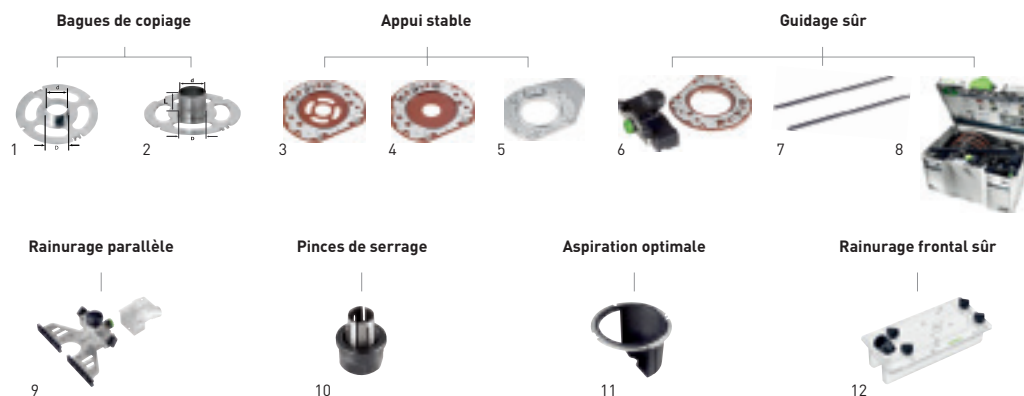
	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1	Bague de copiage <b>KR-D 12,7/OF 2200</b>	pour OF 2200, D 12,7 mm, Ø 10 mm, Emballage sous blister	<b>17,40</b> 20,88	495339
	Bague de copiage <b>KR-D 17,0/OF 2200</b>	pour OF 2200, D 17 mm, Ø 15 mm, Emballage sous blister	<b>17,40</b> 20,88	494622
	Bague de copiage <b>KR-D 19,05/OF 2200</b>	pour OF 2200, D 19,05 mm, Ø 17 mm, Emballage sous blister	<b>17,40</b> 20,88	495340
	Bague de copiage <b>KR-D 24,0/OF 2200</b>	pour OF 2200, D 24 mm, Ø 22 mm, Emballage sous blister	<b>17,40</b> 20,88	494623
	Bague de copiage <b>KR-D 25,4/OF 2200</b>	pour OF 2200, D 25,4 mm, Ø 23 mm, Emballage sous blister	<b>17,40</b> 20,88	495341
	Bague de copiage <b>KR-D 27,0/OF 2200</b>	pour OF 2200, D 27 mm, Ø 24 mm, Emballage sous blister	<b>17,40</b> 20,88	494624
	Bague de copiage <b>KR-D 30,0/OF 2200</b>	pour OF 2200, D 30 mm, Ø 27 mm, Emballage sous blister	<b>17,40</b> 20,88	494625
	Bague de copiage <b>KR-D 34,93/OF 2200</b>	pour OF 2200, D 34,93 mm, Ø 32 mm, Emballage sous blister	<b>17,40</b> 20,88	495342
	Bague de copiage <b>KR-D 40,0/OF 2200</b>	pour OF 2200, D 40 mm, Ø 37 mm, Emballage sous blister	<b>17,40</b> 20,88	494626
	Bague de copiage <b>KR-D 30,0/21,5/OF 2200</b>	pour OF 2200, bague de copiage de sécurité extra-longue D30, hauteur 21 mm indispensable pour les fraises à plaquettes réversibles n° 497455 et n° 497456, D 30 mm, Ø 27 mm, Emballage sous blister	<b>30,60</b> 36,72	497453
2	Adaptateur <b>KRA-ZOLL/OF 2200</b>	pour OF 2200, adaptateur pour bagues de copiage en pouces, Emballage sous blister	<b>11,90</b> 14,28	494627
3	Semelle <b>LA-OF 2200 D36 CT</b>	pour OF 2200, pour bague de copiage < 30 mm, avec ouvertures pour aspiration optimale, en emballage carton	<b>55,20</b> 66,24	494675
4	Semelle <b>LA-OF 2200 D36</b>	pour OF 2200, réduit l'ouverture de la défonceuse au diamètre de la fraise, en emballage carton	<b>55,20</b> 66,24	494677
5	Support <b>AFB-OF 2200</b>	pour OF 2200, élargissement d'appui pour le guidage sûr de la défonceuse aux bords de la pièce, en emballage carton	<b>66,00</b> 79,20	494682
6	Butée de guidage <b>FS-OF 2200</b>	pour OF 2200, sans barres ST-OF 2200/2, avec réglage fin et plaque d'appui pour défonceuse, en emballage carton	<b>119,30</b> 143,16	494681
7	Barre <b>ST-OF 2200/2</b>	pour OF 2200, barres de guidage pour butée latérale et butée de guidage, Emballage sous blister	<b>20,00</b> 24,00	495247
8	Kit d'accessoires <b>ZS-OF 2200 M</b>	pour OF 2200, adaptateur pour rail de guidage, butée parallèle avec réglage fin et capot d'aspiration, tiges de guidage, bague de copiage Ø 17 mm, bague de copiage Ø 24 mm, bague de copiage Ø 27 mm, bague de copiage Ø 40 mm, semelle Ø 36, semelle pour bague de copiage, élargissement d'appui, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	<b>394,80</b> 473,76	497655

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



OF 2200



## Accessoires pour défonceuse OF 2200

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
9	Butée latérale <b>SA-OF 2200</b>	pour OF 2200, avec dispositif de réglage fin et capot d'aspiration, sans barres ST-OF 2200/2, en emballage carton	<b>100,60</b> 120,72	494680
10	Pince de serrage <b>SZ-D 6,0/OF 1400/2000/2200</b>	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 6 mm, Emballage sous blister	<b>53,20</b> 63,84	494459
	Pince de serrage <b>SZ-D 8,0/OF 1400/2000/2200</b>	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour queue de fraise Ø 8 mm, Emballage sous blister	<b>53,20</b> 63,84	494460
	Pince de serrage <b>SZ-D 10,0/OF 1400/2000/2200</b>	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 10 mm, Emballage sous blister	<b>53,20</b> 63,84	494461
	Pince de serrage <b>SZ-D 12,0/OF 1400/2000/2200</b>	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 12 mm, Emballage sous blister	<b>53,20</b> 63,84	494462
	Pince de serrage <b>SZ-D 6,35/OF 1400/2000/2200</b>	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 6.35mm, Emballage sous blister	<b>53,20</b> 63,84	494463
	Pince de serrage <b>SZ-D 9,53/OF 1400/2000/2200</b>	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 9.53mm, Emballage sous blister	<b>53,20</b> 63,84	494464
	Pince de serrage <b>SZ-D 12,7/OF 1400/2000/2200</b>	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 12.7mm, Emballage sous blister	<b>53,20</b> 63,84	494465
11	Dispositif d'évacuation de copeaux <b>KSF-OF 2200</b>	pour OF 2200, pour aspiration latérale lors de fraisage de chants, Ø de fraise max. 80 mm, Emballage sous blister	<b>39,80</b> 47,76	494670
12	Gabarit <b>OF-FH 2200</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, OF 2000, OF 2200, les bras coulissants garantissent un guidage sûr de la défonceuse sur les arêtes étroites, en emballage carton	<b>212,10</b> 254,52	495246

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.



## Accessoires système



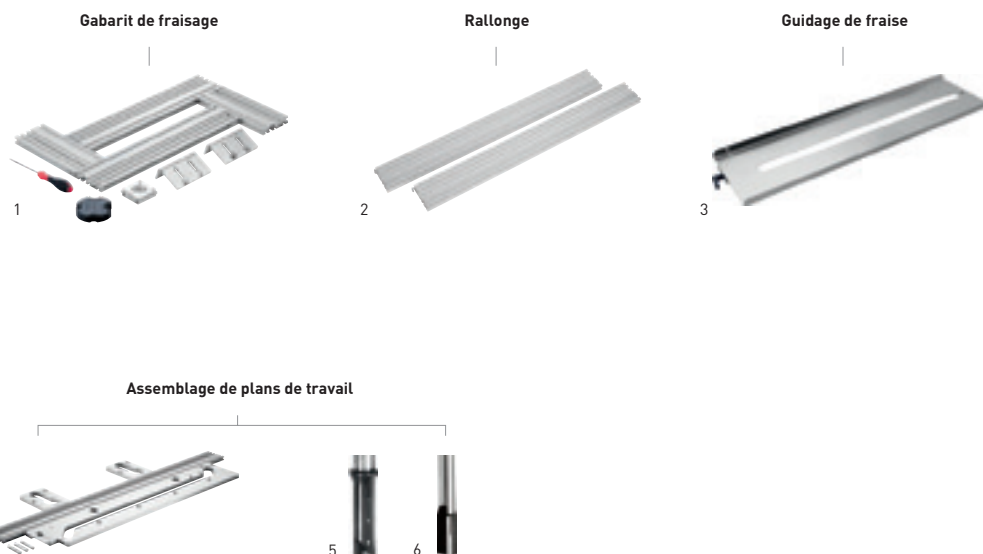
OF 1010



OF 1400



OF 2200



## Accessoires pour gabarit multi-fraisage MFS

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1	Gabarit de fraisage <b>MFS 400</b>	convient pour toutes les défonceuses avec bague de copiage, pour fraisages rectangulaires (300 x 100 mm) ou ronds (Ø 600 mm), 2 x butée angulaire, protection antibasculement, insert circulaire, clé de service, dimensions L x l 300 x 100 mm, arrondis 40 – 300 mm, en emballage carton	<b>247,40</b> 296,88	492610
	Gabarit de fraisage <b>MFS 700</b>	convient pour toutes les défonceuses avec bague de copiage, pour fraisages rectangulaires (600 x 300 mm) ou ronds (Ø 1200 mm), 2 x butée angulaire, protection antibasculement, insert circulaire, clé de service, dimensions L x l 600 x 300 mm, arrondis 40 – 600 mm, en emballage carton	<b>387,10</b> 464,52	492611
2	Rallonge <b>MFS-VP 200</b>	pour extension de MFS 400, MFS 700, avec échelle, 2 x profil 200 mm, connexion longitudinale, contenu 2 pce(s), en emballage carton	<b>92,00</b> 110,40	492722
	Rallonge <b>MFS-VP 400</b>	pour extension de MFS 400, MFS 700, avec échelle, 2 x Profilé 400 mm, connexion longitudinale, contenu 2 pce(s), en emballage carton	<b>107,60</b> 129,12	492723
	Rallonge <b>MFS-VP 700</b>	pour extension de MFS 400, MFS 700, avec échelle, 2 x profil 700 mm, connexion longitudinale, contenu 2 pce(s), en emballage carton	<b>190,00</b> 228,00	492724
	Rallonge <b>MFS-VP 1000</b>	pour extension de MFS 400, MFS 700, avec échelle, 2 x profil 1000 mm, connexion longitudinale, contenu 2 pce(s), en emballage carton	<b>225,90</b> 271,08	492725
	Rallonge <b>MFS-VP 2000</b>	pour extension de MFS 400, MFS 700, sans échelle, 2 x profil 2000 mm, connexion longitudinale, contenu 2 pce(s), en emballage carton	<b>280,30</b> 336,36	492726
3	Guidage de fraise <b>MFS-FS</b>	pour fraisage de grandes surfaces, pour MFS 400, MFS 700, possibilité de travail 600 mm, Ø bague de copiage 30 mm, en emballage carton	<b>138,90</b> 166,68	495648
4	Gabarit modulable <b>APS 900/2</b>	Pour angles et assemblages de plaques jusqu'à une longueur de 900 mm, pour 1 Ø de fraisage de 14 mm avec 1 bague de copiage de 30 mm, gabarit pour agencement d'angles, profil MFS-VP 1000, 3 x boulon, clé de service, dimensions (L x l x h) 1.000 x 380 x 16 mm, pour pièces d'assemblage de panneaux, longueur boulon 65/150 mm, profondeur de panneau pour assemblage en angle sans décalage 600/650 mm, en emballage carton	<b>342,70</b> 411,24	204219
5	Plaquettes réversibles pour fraise à rainurer <b>HW S12 D14/45 WM</b>	pour OF 1400, OF 2200, D 14 mm, NL 45 mm, GL 105 mm, s 12 mm, emballage sous blister	<b>223,00</b> 267,60	491110
6	Fraise à rainurer <b>HW S12 D14/50</b>	D 14 mm, NL 50 mm, GL 100 mm, s 12 mm, Emballage sous blister	<b>101,40</b> 121,68	491089

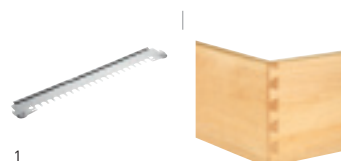
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



VS 600

assemblage à queues d'aronde semi-couvert



assemblage à queues d'aronde ouvert



assemblage à queues droites



Assemblage chevillé



## Gabarits de fraisage et fraises pour système d'assemblage VS 600

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 96,24	Réf.
1	Gabarit pour les queues d'aronde <b>VS 600 SZ 14</b>	pour OF 1010, OF 1400, assemblage à queue d'aronde semi-couvert de 14 mm, bague de copiage Ø 17 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 14 – 20 mm, en emballage carton	<b>80,20</b> 96,24	488877
	Fraise à queue d'aronde <b>HS S8 D13,8/13,5/15°</b>	pour liaison par queue d'aronde semi-couverte SZ 14, D 13,8 mm, NL 13,5 mm, GL 46 mm, alpha 15°, s 8 mm, Emballage sous blister	<b>24,50</b> 29,40	490991
	Fraise à queue d'aronde <b>HW S8 D13,8/13,5/15°</b>	pour liaison par queue d'aronde semi-couverte SZ 14, D 13,8 mm, NL 13,5 mm, GL 46 mm, alpha 15°, s 8 mm, Emballage sous blister	<b>42,90</b> 51,48	490992
	Gabarit pour les queues d'aronde <b>VS 600 SZ 20</b>	pour OF 1010, OF 1400, assemblage à queue d'aronde semi-couvert de 20 mm, bague de copiage Ø 24 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 21 – 28 mm, en emballage carton	<b>80,20</b> 96,24	488878
	Fraise à queue d'aronde <b>HS S8 D20/17/15°</b>	pour liaison par queue d'aronde semi-couverte SZ 20, D 20 mm, NL 17 mm, GL 49 mm, alpha 15°, s 8 mm, Emballage sous blister	<b>36,80</b> 44,16	490995
	Fraise à queue d'aronde <b>HW S8 D20/17/15°</b>	pour liaison par queue d'aronde semi-couverte SZ 20, D 20 mm, NL 17 mm, GL 49 mm, alpha 15°, s 8 mm, Emballage sous blister	<b>48,60</b> 58,32	490996
2	Kit de gabarit <b>VS 600 SZO 14</b>	pour OF 1010, OF 1400, pour la réalisation de liaisons par queues d'arondes ouvertes, dimension de queue: 14 mm, bague de copiage Ø 8,5 mm (pour OF 1010), bague de copiage Ø 17 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 10 – 14 mm, en emballage carton	<b>138,10</b> 165,72	491152
	Fraise à queue d'aronde <b>HW S8 D14,3/16/10°</b>	pour liaison par queue d'aronde ouverte SZO 14, D 14,3 mm, NL 16 mm, GL 50 mm, alpha 10°, s 8 mm, Emballage sous blister	<b>44,70</b> 53,64	491164
	Kit de gabarit <b>VS 600 SZO 20</b>	pour OF 1010, OF 1400, assemblage à queue d'aronde ouvert de 20 mm, bague de copiage Ø 13,8 mm (pour OF 1010), bague de copiage Ø 24 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 14 – 25 mm, en emballage carton	<b>138,10</b> 165,72	491153
	Fraise à queue d'aronde <b>HW S8 D20/26/10°</b>	pour queue d'aronde ouverte SZO 20, D 20 mm, NL 26 mm, GL 58 mm, alpha 10°, s 8 mm, Emballage sous blister	<b>51,90</b> 62,28	491165
	Fraises à rainurer hélicoïdale <b>HW Spi S8 D10/30</b>	pour liaison par queue droite FZ 10 et queue d'aronde ouverte SZO 20 avec précision élevée du diamètre, D 10 mm, NL 30 mm, GL 60 mm, s 8 mm, Emballage sous blister	<b>72,10</b> 86,52	490980
3	Gabarit pour les axes droits <b>VS 600 FZ 6</b>	pour OF 1010, OF 1400, pour assemblage à queues droites, taille de queue droite 6 mm, bague de copiage Ø 8,5 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 6 – 10 mm, en emballage carton	<b>71,90</b> 86,28	488879
	Fraises à rainurer hélicoïdale <b>HW Spi S8 D6/21</b>	pour liaison par queue droite FZ 6 et queue d'aronde ouverte SZO 14 avec précision élevée du diamètre, D 6 mm, NL 21 mm, GL 50 mm, s 8 mm, Emballage sous blister	<b>58,20</b> 69,84	490978
	Fraises à rainurer hélicoïdale <b>HS Spi S8 D6/16</b>	pour liaison par queue droite FZ 6 et queue d'aronde ouverte SZO 14 avec précision élevée du diamètre, D 6 mm, NL 16 mm, GL 50 mm, s 8 mm, Emballage sous blister	<b>28,30</b> 33,96	490944
	Gabarit pour les axes droits <b>VS 600 FZ 10</b>	pour OF 1010, OF 1400, pour assemblage à queues droites, taille de queue droite 10 mm, bague de copiage Ø 13,8 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 10 – 20 mm, en emballage carton	<b>71,90</b> 86,28	488880
	Fraises à rainurer hélicoïdale <b>HS Spi S8 D10/30</b>	pour liaison par queue droite FZ 10 et queue d'aronde ouverte SZO 20 avec précision élevée du diamètre, D 10 mm, NL 30 mm, GL 60 mm, s 8 mm, Emballage sous blister	<b>32,70</b> 39,24	490946
4	Ensemble tourillons <b>VS 600 DS 32</b>	pour OF 1010, OF 1400, pour la réalisation d'assemblages chevillés avec maillage de 32 mm, bague de copiage Ø 13,8 mm (pour OF 1010), en emballage carton	<b>80,20</b> 96,24	488881
	Foret pour chevilles <b>HW S8 D5/30 Z</b>	avec pointe de centrage, D 5 mm, NL 30 mm, GL 53,5 mm, s 8 mm, Emballage sous blister	<b>27,50</b> 33,00	491066
	Foret pour chevilles <b>HW S8 D6/30 Z</b>	avec pointe de centrage, D 6 mm, NL 30 mm, GL 53,5 mm, s 8 mm, Emballage sous blister	<b>28,30</b> 33,96	491067
	Foret pour chevilles <b>HW S8 D8/30 Z</b>	avec pointe de centrage, D 8 mm, NL 30 mm, GL 53,5 mm, s 8 mm, Emballage sous blister	<b>29,60</b> 35,52	491068
	Foret pour chevilles <b>HW S8 D10/30 Z</b>	avec pointe de centrage, D 10 mm, NL 30 mm, GL 53,5 mm, s 8 mm, Emballage sous blister	<b>32,70</b> 39,24	491069

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

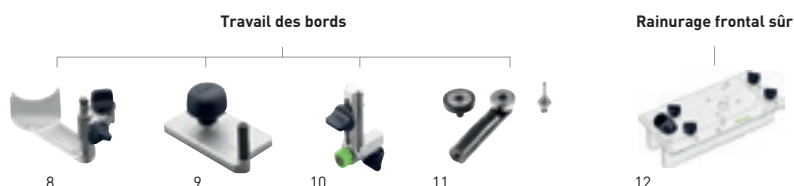
## Accessoires système



Système pour pistes perforées



Système de rainurage frontal



## Accessoires pour système pour pistes perforées, système de finition des chants

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Rail de guidage <b>FS 1400/2-LR 32</b>	avec pistes perforées, longueur 1.400 mm, en emballage carton	<b>112,30</b> 134,76	496939
Rail de guidage <b>FS 2424/2-LR 32</b>	avec pistes perforées, longueur 2.424 mm, en emballage carton	<b>273,50</b> 328,20	491622
2 Butée longitudinale <b>LA-LR 32 FS</b>	positionne le premier trou du rail de guidage avec pistes perforées avec 9,5, 16 ou 32 mm sur le bord de la pièce, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>39,50</b> 47,40	496938
3 Kit pour pistes perforées <b>LR 32 Set</b>	pour défonceuse OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400 dans système pour pistes perforées FS-LR32, pour l'utilisation avec rails de guidage avec pistes perforées, plaque de guidage, pointe de centrage, 2 x butée latérale, 2 x Butée longitudinale, en emballage carton	<b>225,30</b> 270,36	583290
4 Kit pour le perçage de pistes perforées <b>LR 32-SYS</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, pour l'utilisation avec rails de guidage avec pistes perforées, plaque de guidage, pointe de centrage, clé de service, foret carbure Ø 35 mm, fraise à tourillon HW Ø 5 mm (avec pointe), fraise tourillon carbure Ø 5 mm (avec pointe de centrage et araseur), 2 butées latérales avec curseur, serre-joints FSZ 120, 2 x Butée longitudinale, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	<b>441,30</b> 529,56	584100
5 Butée latérale <b>SA-LR 32</b>	avec curseur, pour réglage parallèle du rail de guidage, en emballage carton	<b>64,20</b> 77,04	485758
6 Curseur <b>AR-LR 32</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, pour butée latérale, en emballage carton	<b>24,60</b> 29,52	485759
7 Plaque de guidage <b>FP-LR 32</b>	pour défonceuse OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400 dans système pour pistes perforées FS-LR32, pointe de centrage, en emballage carton	<b>127,60</b> 153,12	494340
8 Protecteur contre les projections de copeaux <b>SF-OF</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, Emballage sous blister	<b>33,30</b> 39,96	486242
9 Plaque de guidage <b>UP-OF</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, le bras angulaire WA-OF et la plaque de guidage UP-OF sont nécessaires au fraisage affleuré de collages dans du bois massif, Emballage sous blister	<b>62,10</b> 74,52	486058
10 Bras angulaire <b>WA-OF</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, KF, utilisé en combinaison avec le kit de copiage KT-OF, Emballage sous blister	<b>37,40</b> 44,88	486052
11 Kit de copiage <b>KT-OF</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, KF, utilisé en combinaison avec le bras angulaire WA-OF pour le copiage de pièces, Emballage sous blister	<b>76,00</b> 91,20	486534
12 Gabarit <b>OF-FH 2200</b>	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, OF 2000, OF 2200, les bras coulissants garantissent un guidage sûr de la défonceuse sur les arêtes étroites, en emballage carton	<b>212,10</b> 254,52	495246

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



OFK 500



OFK 700



MFK 700

Guidage sûr



1

Pince de serrage



2

Guidage sûr



3

Rainurage parallèle



4

## Accessoires pour affleureuses OFK 500, OFK 700 et affleureuse modulaire MFK 700

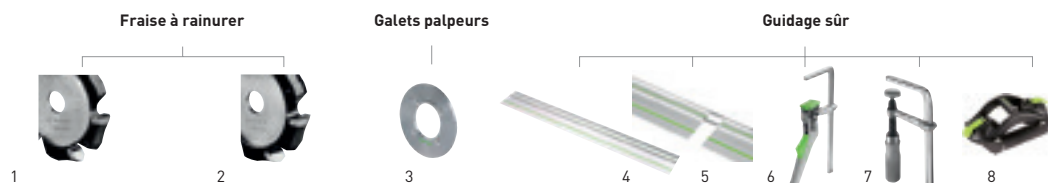
	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 120,72	Réf.
1	Table de fraisage <b>FT 0°</b>	pour des travaux de fraisage d'angle très précis, en emballage carton	<b>100,60</b> 120,72	491427
2	Pince de serrage <b>SZ-D 6/OF 1000</b>	pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, avec écrou chapeau, pour axe de fraise Ø 6 mm, Emballage sous blister	<b>45,10</b> 54,12	488760
	Pince de serrage <b>SZ-D 6,35/OF 1000</b>	pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, avec écrou chapeau, pour axe de fraise Ø 6,35 mm (1/4"), Emballage sous blister	<b>45,10</b> 54,12	488761
	Pince de serrage <b>SZ-D 8/OF 1000</b>	pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, avec écrou chapeau, pour queue de fraise Ø 8 mm, Emballage sous blister	<b>45,10</b> 54,12	488755
3	Table de fraisage <b>FT-MFK 700 1,5° Set</b>	pour MFK/OFK 700, patin de démarrage, capot d'aspiration, en emballage carton	<b>140,70</b> 168,84	495165
4	Butée latérale <b>SA-MFK 700</b>	pour MFK 700, avec réglage fin, capot d'aspiration, 2 x tiges de guidage, en emballage carton	<b>65,00</b> 78,00	495182

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

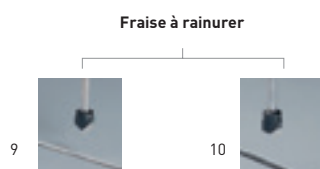
## Accessoires système



PF 1200



OF 1010



## Accessoires pour fraiseuse de plaques aluminium PF 1200, défonceuse OF 1010

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 509,76	Réf.
1 Fraises à rainurer en V HW 118x14-90°/Alu	D 118 mm, alpha 90°, Emballage sous blister	<b>424,80</b> 509,76	491470
2 Fraises à rainurer en V HW 118x18-135°/Alu	D 118 mm, alpha 135°, Emballage sous blister	<b>480,20</b> 576,24	491471
3 Galet palpeur D2	pour fraiseuse de plaques aluminium D2, épaisseur de plaque 2 mm, Emballage sous blister	<b>35,40</b> 42,48	491542
Galet palpeur D3	pour fraiseuse de plaques aluminium D3, épaisseur de plaque 3 mm, Emballage sous blister	<b>35,40</b> 42,48	491543
Galet palpeur D4	pour fraiseuse de plaques aluminium D4, épaisseur de plaque 4 mm, Emballage sous blister	<b>35,40</b> 42,48	491544
Galet palpeur D6	pour fraiseuse de plaques aluminium D6, épaisseur de plaque 6 mm, Emballage sous blister	<b>35,40</b> 42,48	491545
Galet palpeur A3	pour fraiseuse de plaques aluminium A3, épaisseur de plaque 3 mm, Emballage sous blister	<b>35,40</b> 42,48	491538
Galet palpeur A4	pour fraiseuse de plaques aluminium A4, épaisseur de plaque 4 mm, Emballage sous blister	<b>35,40</b> 42,48	491539
Galet palpeur A6	pour fraiseuse de plaques aluminium A6, épaisseur de plaque 6 mm, Emballage sous blister	<b>35,40</b> 42,48	491540
4 Rails de guidage	voir page 388		
5 Pièce de raccordement FSV	pour assembler deux rails de guidage, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>16,60</b> 19,92	482107
6 Serre-joints FS-HZ 160	pour FS/2, MFT, en acier, capacité 160 mm, Emballage sous blister	<b>52,10</b> 62,52	491594
7 Serre-joint FSZ 120	pour FS/2, MFT, en acier, capacité 120 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>37,80</b> 45,36	489570
Serre-joint FSZ 300	pour FS/2, MFT, en acier, capacité 300 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>46,60</b> 55,92	489571
8 poignée double ventouse GECKO DOSH	voir page 389		
9 Fraises à rainurer en V HW S8 D18-90°/Alu	D 18 mm, NL 8 mm, GL 59 mm, alpha 90°, s 8 mm, Emballage sous blister	<b>72,10</b> 86,52	491444
10 Fraises à rainurer en V HW S8 D18-135°/Alu	D 18 mm, NL 3,3 mm, GL 59 mm, alpha 135°, s 8 mm, Emballage sous blister	<b>72,10</b> 86,52	491443

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

# Compétences en matière de fraisage – les fraises Festool

Une qualité sans compromis. Pour un travail parfait, nous recommandons d'utiliser les fraiseuses Festool avec des outils de fraisage Festool, fabriqués avec autant de soin que les machines. Les lames de qualité et de densité micrograin procurent des résultats et une longévité exceptionnels grâce à leur géométrie. Fraiseuses, fraises et accessoires : nous vous proposons tout l'équipement nécessaire à un travail polyvalent et efficace.





## Le matériau adapté en fonction de l'application

### HW Carbure de tungstène

Les fraises HW sont particulièrement appropriées pour l'usinage de bois dur, de matériaux en panneaux et de matières plastiques.

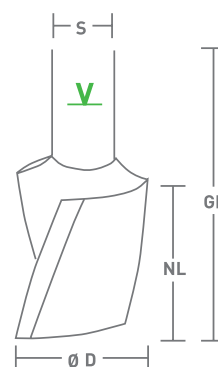
### HS Acier rapide haute performance

Pour le fraisage de matériaux tendres comme l'épicéa et le pin, cet acier à résistance mécanique et thermique est idéal.

Fraise à moulurer plaquette réversible  
voir page 295

Tête de feuillurage et  
broche porte-fraise  
voir page 288

Fraises spéciales pour matières minérales  
voir page 296



GL Longueur totale (mm)

NL Longueur utile (mm)

D Diamètre de fraise (mm)

s Diamètre de queue (mm)

alpha Angle de chanfrein (°)

R Rayon (mm)

V Repère de serrage minimal

△ n max. = vitesse de fraisage maximale

HW Carbure de tungstène

HS Acier rapide haute performance

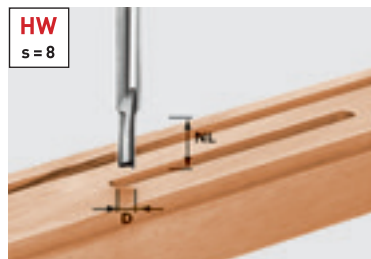
### Conseil

Pour une surface fraisée optimale, les fraises doivent toujours être serrées aussi bas que possible, au moins jusqu'à la marque de serrage minimal sur la queue de fraise.

## Gamme de fraises

### Fraise à rainurer

#### Fraises à profiler HW en carbure avec arête de base, Ø 8 mm

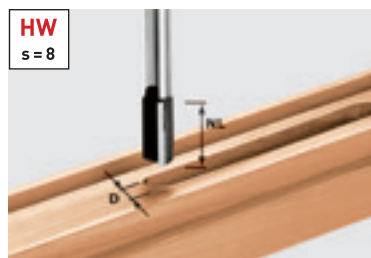


D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
3	6	45	8	<b>35,10</b> 42,12	490952
4	10	45	8	<b>35,10</b> 42,12	490953
5	12	45	8	<b>35,90</b> 43,08	490954
6	14	55	8	<b>36,60</b> 43,92	490955
7	17	55	8	<b>38,50</b> 46,20	490956
8	20	55	8	<b>39,50</b> 47,40	490957
8	30	60	8	<b>45,20</b> 54,24	491647

#### Pas de compromis

L'arête de base rectifiée en acier au carbure offre une grande longévité lors de perçages de panneaux

#### Fraises à profiler HW avec arête de base brasée, Ø 8 mm



\*\* pour assemblage à queues droites avec le VS 600 de Festool ; précision élevée du diamètre

D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
9	23	55	8	<b>33,10</b> 39,72	490958
10	20	60	8	<b>33,40</b> 40,08	490959
10	25	60	8	<b>36,20</b> 43,44	490960**
10	30	60	8	<b>39,10</b> 46,92	491648
11	20	60	8	<b>36,80</b> 44,16	490961
12	20	60	8	<b>37,80</b> 45,36	490962
12	30	60	8	<b>41,40</b> 49,68	491649
13	20	60	8	<b>39,50</b> 47,40	490963
14	20	60	8	<b>40,20</b> 48,24	490964
15	20	60	8	<b>42,90</b> 51,48	490965
16	20	60	8	<b>47,20</b> 56,64	490966
16	30	65	8	<b>48,10</b> 57,72	490967
18	20	60	8	<b>50,20</b> 60,24	490968
18	30	65	8	<b>50,70</b> 60,84	490969
19	20	60	8	<b>51,30</b> 61,56	490970
20	20	60	8	<b>51,60</b> 61,92	490971
20	30	65	8	<b>53,10</b> 63,72	490972
22	20	60	8	<b>55,10</b> 66,12	490973
24	20	60	8	<b>58,50</b> 70,20	490974
25	20	60	8	<b>64,80</b> 77,76	490975
30	20	60	8	<b>72,10</b> 86,52	490976

#### Durée de vie élevée, y compris en plongée

Celui qui souhaite obtenir très facilement un fraisage impeccable doit sans nul doute s'équiper d'une fraise à rainurer HW. Elle travaille de façon précise, facilite le perçage et bénéficie d'une longue durée de vie.

#### Arête de perçage rapportée

Après 60 perçages dans un plan de travail de cuisine (30 mm de profondeur) : l'arête présente des traces minimales d'utilisation.



#### Arête de perçage rectifiée

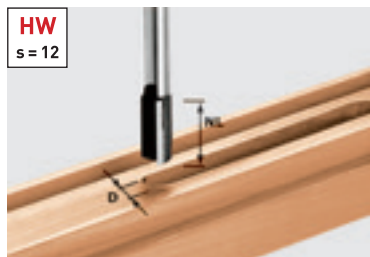
Après 60 perçages dans un plan de travail de cuisine (30 mm de profondeur) : arête émoussée.



## Gamme de fraises

### Fraise à rainurer, boîte de fraises

#### Fraises à profiler HW avec arête de base brasée, Ø 12 mm



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €* Réf.	
10	35	90	12	<b>64,10</b> 76,92	491086
12	40	90	12	<b>66,90</b> 80,28	491087
13,2	35	85	12	<b>84,90</b> 101,88	493789
14	40	85	12	<b>79,10</b> 94,92	491088
14	50	100	12	<b>101,40</b> 121,68	491089
15	35	85	12	<b>95,30</b> 114,36	493790
16	45	90	12	<b>81,80</b> 98,16	491090
16	60	100	12	<b>104,20</b> 125,04	491091
18	45	90	12	<b>87,80</b> 105,36	491092
20	45	90	12	<b>92,20</b> 110,64	491093
22	45	90	12	<b>99,10</b> 118,92	491094
24	45	90	12	<b>104,20</b> 125,04	491095
30	35	90	12	<b>139,40</b> 167,28	491096

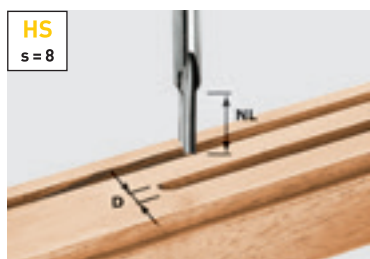
#### Fraises à rainurer HW «Schall-Ex» et «Planet».

La solution idéale pour tous ceux qui doivent installer des joints de porte sur site.

#### Dimensions utiles types de joints

Joint	Largeur (mm)	Profondeur	Type de fraises
Planet HS	13,1	30	①
Schall-Ex L	14,8	32	②
Schall-Ex RD	14,8	28	②
Isolation thermique	12,0	40	③
Isolation renforcée	12,0	40	③
Schall-Ex Ultra	19,7	30	④

#### Fraises à profiler HS avec arête de coupe tranchante, Axe 8 mm



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €* Réf.	
3	8	45	8	<b>17,30</b> 20,76	490941
4	15	48	8	<b>17,30</b> 20,76	490942
5	12	50	8	<b>17,30</b> 20,76	490943

#### Boîte de fraises



Éléments inclus dans la livraison du boîtier de fraises	Prix de vente conseillé €* Réf.	
Fraise à affleurer HW D12,7/NL25 KL, Fraise pour tourillons HW D5 x 30 Z, Fraise à rainurer HW D10/20 avec lame d'alésoir, Fraise à rainurer HW D18/30 avec lame d'alésoir, Fraise à moulurer HW D16,7/R2 KL, Fraise à moulurer HW D25,5 R6,3 KL, Fraise à moulurer HW D31,7 R9,5 KL, Fraise à chanfreiner HW D36/45° KL, Disque à rainurer HW D40 x 4, Broche porte-fraise pour disque à rainurer à plaquettes KL 16, Fraise à queue d'aronde HW D13,8/15°	<b>246,10</b> 295,32	498979

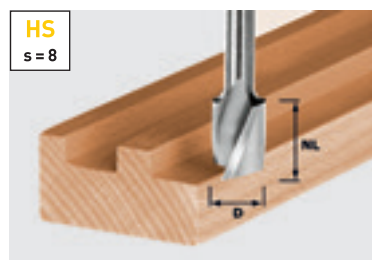
#### Set de fraises pour le professionnel.

La boîte de fraises contient onze fraises destinées aux applications les plus importantes et les plus courantes. Les différentes fraises de l'assortiment sont rangées et protégées dans un boîtier transparent.

## Gamme de fraises

## Fraise pour rainures hélicoïdales, fraise à rainurer à plaquettes réversibles

## Fraises à rainurer hélicoïdale HS avec arête de base, Axe 8 mm



\*\* pour assemblage à queues droites avec le VS 600 de Festool ; précision élevée du diamètre

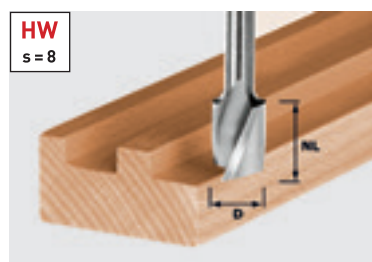
D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
6	16	50	8	<b>28,30</b> 33,96	490944**
8	19	50	8	<b>21,80</b> 26,16	490945
10	30	60	8	<b>32,70</b> 39,24	490946**
12	20	52	8	<b>26,80</b> 32,16	490947
14	20	52	8	<b>29,60</b> 35,52	490948
16	20	52	8	<b>32,70</b> 39,24	490949
18	25	57	8	<b>37,80</b> 45,36	490950
20	25	57	8	<b>40,70</b> 48,84	490951

## Les multi-talents

Les fraises hélicoïdales HS et HW en acier tout en carbure, avec avance rapide, pour réaliser des rainures, des feuillures, des boutonnières et de la recopie. Les copeaux de fraisage sont aspirés l'arête de coupe hélicoïdale et la rainure fraisée reste propre en permanence.

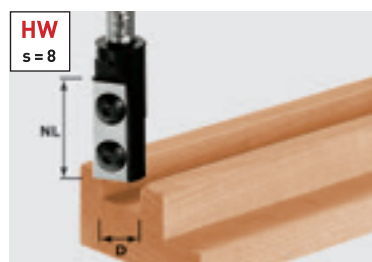


## Fraises à rainurer HW en carbure avec arête de coupe, Axe 8 mm



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
4	10	45	8	<b>55,20</b> 66,24	490977
6	21	50	8	<b>58,20</b> 69,84	490978
8	25	55	8	<b>61,70</b> 74,04	490979
10	30	60	8	<b>72,10</b> 86,52	490980

## Fraise à profiler avec arête de base HW et plaquettes de rechange, Axe 8 mm



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
8	20	50	8	<b>111,80</b> 134,16	491078
10	25	55	8	<b>113,30</b> 135,96	491079
12	30	61	8	<b>116,40</b> 139,68	491080
14	30	66	8	<b>131,60</b> 157,92	492715
16	30	70	8	<b>128,50</b> 154,20	492716
18	30	70	8	<b>135,80</b> 162,96	492717

## Sa rentabilité saute aux yeux

Les plaquettes réversibles assurent un diamètre d'outil et une précision constants, et ce sans aucun réaffûtage. Avec changement rapide des plaquettes de coupe pour des outils de fraisage toujours tranchants et une grande rentabilité grâce à la plaquette réversible.



## Accessoires pour fraise à rainurer à plaquettes réversibles HW à un tranchant avec arête de base, Axe 8 mm

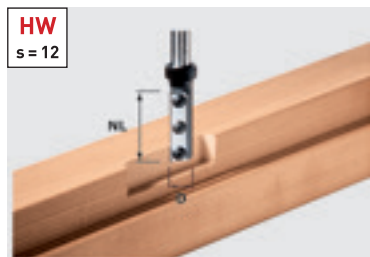
<b>Plaquettes de rechange HW-WP 20x4,1x1,1 (4x)</b> pour fraise 491078	<b>53,10</b> 63,72	491386
<b>Plaquettes de rechange HW-WP 25x5,5x1,1 (4x)</b> pour fraise 491079	<b>55,90</b> 67,08	491387
<b>Plaquettes de rechange HW-WP 30x5,5x1,1 (4x)</b> pour fraise 491080, 492715	<b>58,80</b> 70,56	491388
<b>Plaquettes réversibles HW-WP 30x12x1,5 (4x)</b> pour fraises 491081, 491120, plaque principale	<b>72,10</b> 86,52	491393
<b>Plaquettes de rechange HW-WP 7,6x12x1,5 (4x)</b> Ebauchoir pour fraises 492716, 492717, 491081, 491120	<b>48,60</b> 58,32	491390

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

# Gamme de fraises

## Fraise à rainurer à plaquette réversible, fraise à profiler, fraise quart de rond

### Fraise à profiler avec arête de base HW et plaquettes de rechange, Ø 12 mm

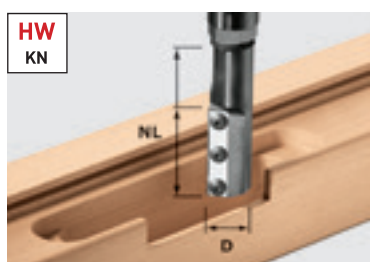


D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €* 271,32	Réf.
16	50	110	12	226,10	497454

Accessoires pour fraises à rainurer à plaquettes réversibles HM à un tranchant avec arête de base, Ø 12 mm

Plaquettes réversibles Wepla Set D 16 2+2	50,20 60,24	497458
jeu de plaquettes réversibles de rechange pour fraise 497454		

### Fraise à profiler avec arête de base HW et plaquettes de rechange, logement conique direct



D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 300,72	Réf.
20	50	110	239,90	497455
24	50	117	250,60	497456

Accessoires pour fraise à rainurer à plaquettes réversibles HW à un tranchant avec arête de base, logement conique direct

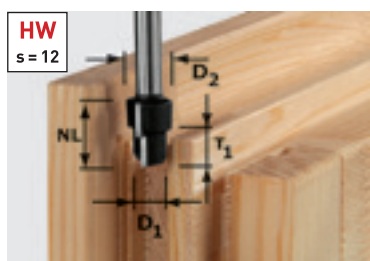
Plaquettes réversibles Wepla Set D 20 2+2	55,20 66,24	497568
jeu de plaquettes réversibles de rechange pour fraise 497455		
Plaquettes réversibles Wepla Set D 24 2+2	51,50 61,80	497569
jeu de plaquettes réversibles de rechange pour fraise 497456		
Bague de copiage KR-D 30,0/21,5/OF 2200	30,60 36,72	497453
pour OF 2200, bague de copiage de sécurité extra-longue D30, hauteur 21 mm indispensable pour les fraises à plaquettes réversibles n° 497455 et n° 497456, D 30 mm, Ø 27 mm		

#### Pour entailles de serrures et vantaux de porte

La fraise à plaquettes réversibles extra longue permet d'obtenir des profondeurs de fraisage extrêmes, avec logement conique direct à Ø 20 et 24 mm. Pour un travail sûr en combinaison avec la défonceuse OF 2200 et la bague de copiage extralongue (réf. 497453).



### Fraises à chanfreiner HW, Axe 12 mm

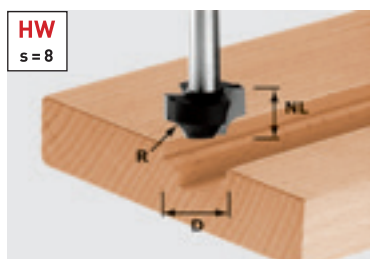


D1	D2	NL	T1	s	Prix de vente conseillé €* 135,72	Réf.
12,3	16,3	14	9,3	12	107,40	492713
20,3	12,3	14	9,3	12	113,10	492714

#### Combinable à la perfection avec le gabarit de fraisage

La fraise à hauteur variable et le gabarit de fraisage Festool permettent de fraiser, rapidement, avec précision et sans basculer, la gorge pour joint dans le chant de fenêtres et portes.

### Fraises à moulurer quart de rond HW, Ø 8 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €* 74,04	Réf.
17	10	40	3	8	55,20	491004
23	13	45	6	8	61,70	491007

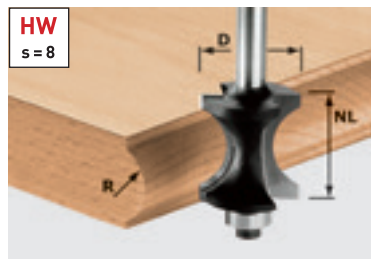
#### Pour le façonnage décoratif de faux panneaux

Grâce à l'arête de base rectifiée, il est possible de plonger au milieu de la face avant du meuble.

## Gamme de fraises

## Fraise à moulurer demi-lune, fraise à moulurer

## Fraise demi-lune HW avec roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
27	28	70	12	8	<b>86,60</b> 103,92	491139

## Accessoires pour fraise à moulurer demi-rond HW

<b>Roulement à billes de butée D12,7 (2x)</b> Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	<b>15,40</b> 18,48	491383
-------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------	--------

## Ne pas faire les choses à moitié

Pour orner les chants de panneaux, la fraise à moulurer en demi-lune HW se charge de tout. Elle est adaptée de façon optimale aux panneaux de bois collés d'une épaisseur de 28 mm. Son roulement de guidage permet de suivre directement le gabarit et permet le moulurage de toutes les pièces, même courbes.

## Fraises à moulurer HW, Ø 8 mm



\*\* avec roulement à billes Ø 12,7 mm et Ø 9,5 mm compris dans la livraison standard

D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
16,7	9	49	2	8	<b>59,60</b> 71,52	491009
19,1	10	50	3	8	<b>60,40</b> 72,48	491010**
20,7	11	51	4	8	<b>61,10</b> 73,32	491011**
22,7	12	52	5	8	<b>61,70</b> 74,04	491012**
25,5	13,5	54	6,35	8	<b>63,30</b> 75,96	491013**
28,7	15	55	8	8	<b>65,60</b> 78,72	491014**
31,7	16,5	56	9,5	8	<b>68,20</b> 81,84	491015**
38,1	19	59	12,7	8	<b>75,10</b> 90,12	491016**
42,7	22	62	15	8	<b>79,40</b> 95,28	491017**

## Accessoires pour fraise à moulurer HW

<b>Roulement à billes de butée D12,7 (2x)</b> Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	<b>15,40</b> 18,48	491383
<b>Roulement à billes de butée D 9,53 (2x)</b> Contenu 2 pce(s), Diamètre 9,53 mm	<b>27,70</b> 33,24	491382

## Un outil – deux utilisations possibles.



Roulement à billes Ø 12,7 mm pour arrondir.



Roulement à billes Ø 9,5 mm pour moulurer.

## Fraises à moulurer HW, Ø 12 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
63	32	82	25	12	<b>146,20</b> 175,44	491107

## Accessoires pour fraise à moulurer HW

<b>Roulement à billes de butée D12,7 (2x)</b> Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	<b>15,40</b> 18,48	491383
<b>Roulement à billes de butée D 9,53 (2x)</b> Contenu 2 pce(s), Diamètre 9,53 mm	<b>27,70</b> 33,24	491382



## Gamme de fraises

### Fraise à moulurer/chanfreiner, fraise à chanfreiner/biseauter à plaquettes réversibles, fraise à chanfreiner

#### Fraises à gorge creuse HW avec roulement butée, Axe 8 mm



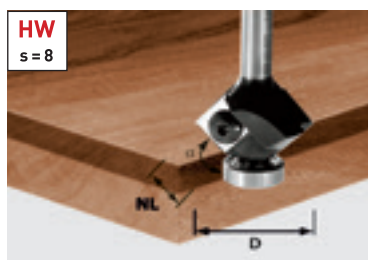
D	NL	GL	R	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
17,5	19	61	6	15	8	<b>86,60</b> 103,92	491134
23,1	19	60	6	30	8	<b>91,10</b> 109,32	491135
31,4	18,5	60	6	45	8	<b>95,40</b> 114,48	491136

#### Accessoires pour fraise à chanfreiner / arrondir HW

<b>Roulement à billes de butée D17,5/15° (2x)</b> pour fraise 491134, Alpha 15°, Contenu 2 pce(s), D 17,5 mm, Diamètre min. 17,5 mm	<b>39,90</b> 47,88	491403
<b>Roulement à billes de butée D23,1/30° (2x)</b> pour fraise 491135, Alpha 30°, Contenu 2 pce(s), D 23,1 mm	<b>40,90</b> 49,08	491404
<b>Roulement à billes de butée D31,4/45° (2x)</b> pour fraise 491136, Alpha 45°, Contenu 2 pce(s), D 31,4 mm	<b>44,40</b> 53,28	491405



#### Fraise à chanfreiner-affleurer avec plaquettes de rechange HM et roulement de guidage, Axe 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
27	8	55	45	8	<b>128,50</b> 154,20	499807

#### Accessoires pour fraise à agrafer à plaquettes réversibles HW

<b>Roulement à billes de butée D12,7 (2x)</b> Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	<b>15,40</b> 18,48	491383
<b>Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)</b>	<b>44,10</b> 52,92	491391

#### Calculé avec précision.

La fraise à biseauter à plaquettes réversibles HW est idéale quand vous attendez de l'outil une longue durée de vie, une excellente rentabilité et une précision constante. Avec l'acquisition d'une plaquette réversible, vous multipliez par 4 la durée de vie de la fraise, ce qui permet de réduire les frais ultérieurs, étant donné que la plaquette peut être retournée.

#### Fraises à chanfreiner HW avec roulement butée, Axe 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
18	11	50	15	8	<b>57,30</b> 68,76	499801
25,7	25,1	70	15	8	<b>61,70</b> 74,04	491132
25	11	50	30	8	<b>58,40</b> 70,08	499800
38,5	25,7	64	30	8	<b>72,10</b> 86,52	491133
26	7	48	45	8	<b>61,90</b> 74,28	499799
36	11,5	53	45	8	<b>57,40</b> 68,88	491025

#### Accessoires pour fraise à chanfreiner HW

<b>Roulement à billes de butée D12,7 (2x)</b> Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	<b>15,40</b> 18,48	491383
-------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------	--------

#### Une équipe imbattable.

Ces fraises à queue vous permettent de réaliser cette moulure bien connue dans l'industrie grâce à une défonceuse portable. Pour cela, la fraise à chanfreiner et la fraise à arrondir/chanfreiner avec roulement conique travaillent en parfaite symbiose.



## Gamme de fraises

## Fraise à chanfreiner, fraise à goulotte, fraise à gorge creuse

## Fraise à chanfreiner HW, Axe 12 mm

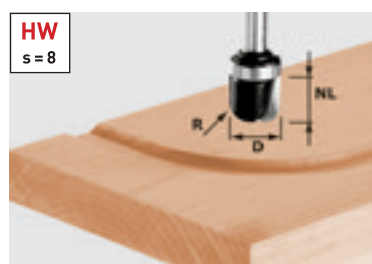


D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
44	30	80	30	12	<b>89,40</b> 107,28	491101
55	20	76	45	12	<b>99,10</b> 118,92	491102

## Accessoires pour fraise à chanfreiner HW

<b>Roulement à billes de butée D12,7 (2x)</b> Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	<b>15,40</b> 18,48	491383
-------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------	--------

## Fraise à goulotte HW avec roulement butée, Axe 8 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	16	53	6,4	8	<b>91,10</b> 109,32	490982

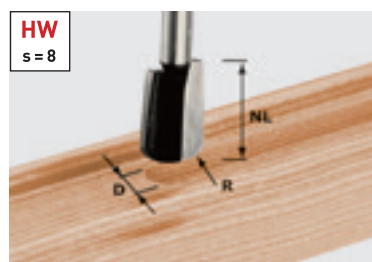
## Accessoires pour fraise à goulotte HW

<b>Roulement à billes de butée D19 (2x)</b> Contenu 2 pce(s), Diamètre 19 mm	<b>23,80</b> 28,56	491396
---------------------------------------------------------------------------------	-----------------------	--------

## Fraisage sans bague de copiage.

Des goulottes courbes ou circulaires peuvent facilement être fraisées, à l'aide d'un gabarit 1:1. Les calculs compliqués de courbe et de distance disparaissent.

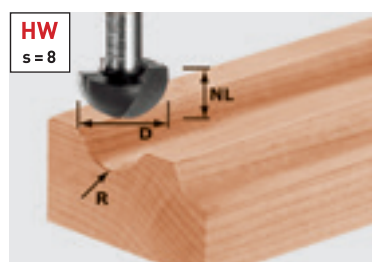
## Fraise pour gouttières, Axe 8 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
16	25	65	5	8	<b>76,40</b> 91,68	490981

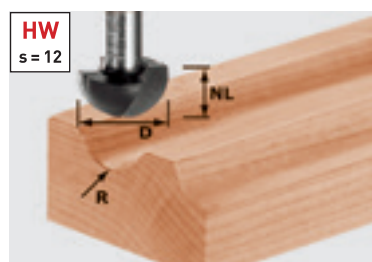


## Fraises à gorge creuse HW, Axe 8 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
8	8	38	4	8	<b>34,10</b> 40,92	490983
12,7	10	40	6,35	8	<b>38,50</b> 46,20	490984
16	11	41	8	8	<b>42,90</b> 51,48	490985
19,4	11	41	9,7	8	<b>46,50</b> 55,80	490986
25,4	14	44	12,7	8	<b>52,10</b> 62,52	490987

## Fraises à gorge creuse HW, Ø 12 mm

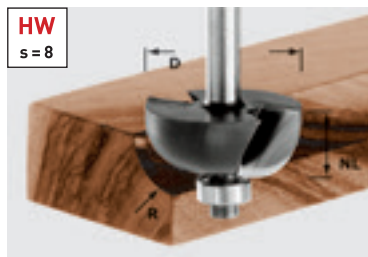


D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
30	20	60	15	12	<b>93,90</b> 112,68	491104
40	25	65	20	12	<b>111,80</b> 134,16	491105

## Gamme de fraises

### Fraise à gorge creuse, fraise à affleurer, fraise à affleurer à plaquette réversible

#### Fraises à gorge creuse HW avec roulement butée, Ø 8 mm

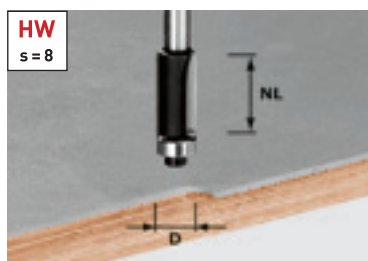


D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
25,5	12,7	54	6,35	8	<b>53,10</b> 63,72	491018
28,7	14	56	8	8	<b>57,40</b> 68,88	491019
31,7	14,3	56	9,5	8	<b>60,40</b> 72,48	491020
38,1	16	57	12,7	8	<b>69,20</b> 83,04	491021

##### Accessoires pour fraise à gorge creuse HW

<b>Roulement à billes de butée D12,7 (2x)</b>	<b>15,40</b>	491383
Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	18,48	

#### Fraises à affleurer HW avec roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
12,7	25	65	0	8	<b>57,40</b> 68,88	491027

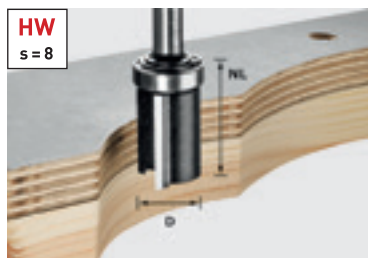
##### Accessoires pour fraise à affleurer HW

<b>Roulement à billes de butée D12,7 (2x)</b>	<b>15,40</b>	491383
Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	18,48	

#### Elle s'adapte quelle que soit l'épaisseur.

Grâce à son grand roulement de guidage, la fraise à gabarit HW est l'outil idéal pour un fraisage en recopie 1:1 sans problème.

#### Fraises à affleurer HW avec roulement butée, Ø 8 mm



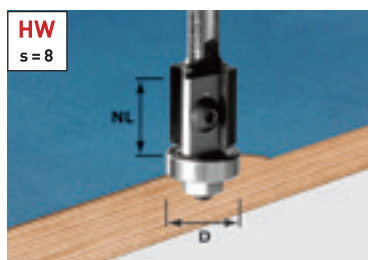
D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19,05	25	62	0	8	<b>60,40</b> 72,48	491028

##### Accessoires pour fraise à affleurer HW

<b>Roulement à billes de butée D19 (2x)</b>	<b>23,80</b>	491396
Contenu 2 pce(s), Diamètre 19 mm	28,56	



#### Fraises à affleurer HW avec plaquettes de rechange et roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	20	64	0	8	<b>119,10</b> 142,92	491082
19	12	52	0	8	<b>128,50</b> 154,20	499806

##### Accessoires pour fraise à araser à plaquettes réversibles HW

<b>Roulement à billes de butée D19 (2x)</b>	<b>22,10</b>	491385
Diamètre 19 mm	26,52	
<b>Plaquettes réversibles HW-WP 20x12x1,5 (4x)</b>	<b>44,10</b>	491392
	52,92	
<b>Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)</b>	<b>44,10</b>	491391
	52,92	

#### Précise même après affûtage

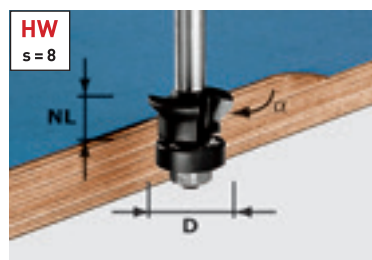
Après réaffûtage des arêtes de coupe émoussées sur des fraises traditionnelles, le diamètre, qui doit correspondre à celui du roulement, est généralement réduit. Cela conduit à un décalage lors de l'arasement.

Avec la fraise à biseauter à plaquettes réversibles avec roulement, la précision est toujours au rendez-vous.

## Gamme de fraises

## Fraises à affleurer/chanfreiner, fraises de perçage, fraises à feuillurer

## Fraise à chanfreiner/affleurer avec roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
24	11	54	8	45,10 54,12	491026

## Accessoires pour fraise à affleurer / à chanfreiner

<b>Roulement à billes de butée D18 (2x)</b> Diamètre 18 mm	35,90 43,08	491400
---------------------------------------------------------------	----------------	--------

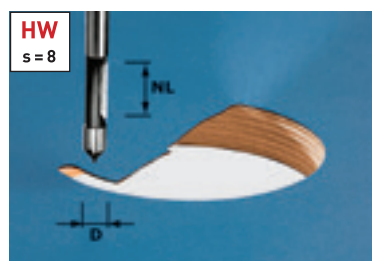
## Une machine – 3 applications.

Fraiser en affleurement le revêtement débordant à angle droit ou avec un chanfrein 45° ou bien alors les deux en une seule opération. Le roulement de guidage enrobé de plastique ne laisse aucune trace et ménage le chant du panneau.



A fleur      Chanfreiné      A fleur +  
chanfreiné

## Fraise de perçage HW, Ø 8 mm



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
8	19	65	8	31,00 37,20	491037

## Plonger – fraiser – c'est fini.

La fraise de perçage plonge directement à travers le revêtement. En suivant la surface de guidage, le contour préparé est fraisé à affleurement.

## Fraise à rainurer HW avec plaquettes de rechange et roulement butée, Ø 8 mm



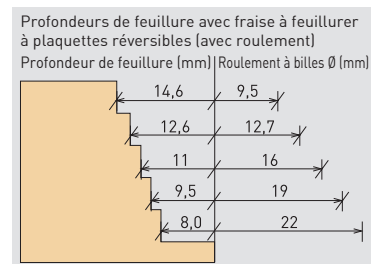
D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
38	12	53,7	8	111,80 134,16	491085**

## Accessoires pour fraise à feuillurer à plaquettes réversibles

<b>Plaquettes réversibles HW-WP</b> 12x12x1,5 (4x)	44,10 52,92	491391
<b>Roulement à billes de butée</b> D9,5/12,7/16/19/22 Diamètre 9,5; 12,7; 16; 19; 22 mm	62,90 75,48	491406

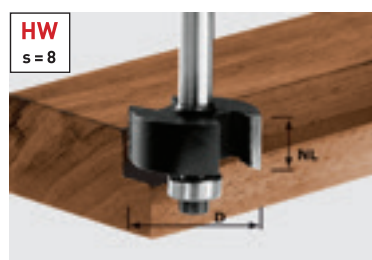
## Incroyablement polyvalente.

En remplaçant le roulement de butée, il est possible d'obtenir 5 profondeurs de feuillure différentes avec un seul corps de base.



\*\* Livraison standard : jeu de roulements de Ø 9,5 mm à Ø 22 mm

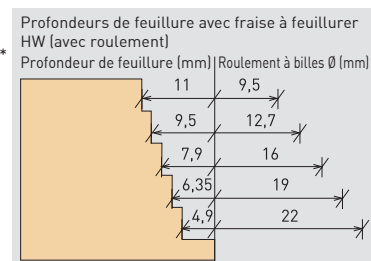
## Fraises à rainurer HW avec roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	GL	T1	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
31,7	12,7	54	9,5	8	55,20 66,24	491022***

## Accessoires pour fraise à feuillurer HW

<b>Roulement à billes de butée D12,7 (2x)</b> Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	15,40 18,48	491383
<b>Roulement à billes de butée</b> D9,5/12,7/16/19/22 Diamètre 9,5; 12,7; 16; 19; 22 mm	62,90 75,48	491406



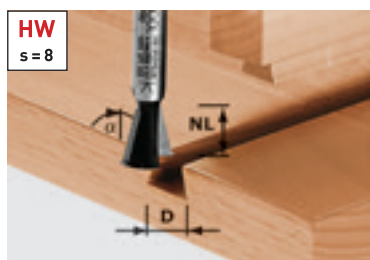
\*\*\* Livraison standard : 1 roulement Ø 12,7 mm avec profondeur de feuillure 9,5 mm



# Gamme de fraises

## Fraises à queue d'aronde, poignées/fraises pour poignée encastrée

### Fraises à queue d'aronde/droite avec arête de base, Ø 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
14,3	13,5	46	15	8	50,00 60,00	490990

#### Parfait pour les assemblages à queue d'aronde

Grâce à l'adéquation optimale entre la défonceuse, le gabarit et l'outil de fraisage, les traditionnelles queues d'aronde ouvertes et masquées sont réalisées en un tour de main.

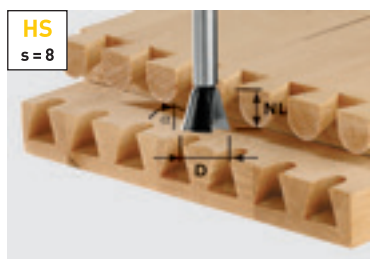
### Fraises à queue d'aronde, Ø 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
13,8	13,5	46	15	8	42,90 51,48	490992**
16	13,5	46	15	8	51,60 61,92	490993**
20	17	49	15	8	48,60 58,32	490996**
14,3	16	50	10	8	44,70 53,64	491164***
20	26	58	10	8	51,90 62,28	491165***



### Fraises à queue d'aronde, Ø 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
13,8	13,5	46	15	8	24,50 29,40	490991**
20	17	49	15	8	36,80 44,16	490995**

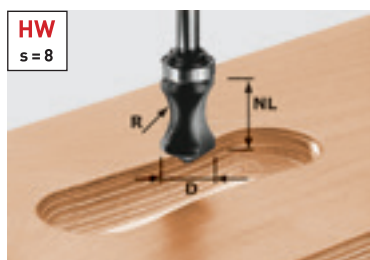
Pour l'utilisation avec le système d'assemblage VS 600 :

\*\* pour assemblage à queue d'aronde semi-couvert

\*\*\* pour assemblage à queues d'aronde ouvert



### Fraise pour poignée moulurée avec roulement butée, Ø 8 mm

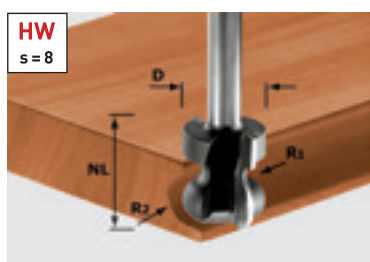


D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	19	68	16	8	91,10 109,32	491033

#### Accessoires pour fraise à gorge creuse HW

Roulement à billes de butée D19 (2x)	23,80	491396
Contenu 2 pce(s), Diamètre 19 mm	28,56	

### Fraise pour poignée moulurée HW, Ø 8 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
22	16	59	2,5/6	8	85,80 102,96	491140



\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Gamme de fraises

## Fraise à abouter, fraises à graver

## Fraise à abouter HW, Ø 8 mm

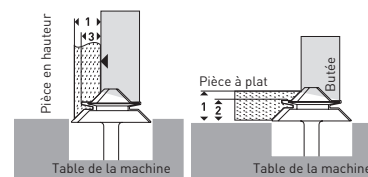


D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
34	32	62	8	<b>96,90</b> 116,28	491034

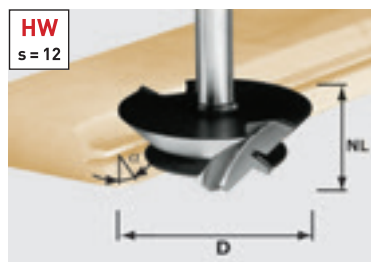
## Tableau de réglage pour fraise à abouter

Épaisseur de bois (1)	Hauteur cote Y (2)	Butée cote X (3)
12	9,2	8,8
13	9,7	9,3
14	10,2	9,8
15	10,7	10,3
16	11,2	10,8
17	11,7	11,3
18	12,2	11,8
19	12,7	12,3
20	13,2	12,8
21	13,7	13,3

Puisque les deux pièces, devant être aboutées, doivent être usinées selon le réglage de la fraise, la mise en place de la fraise à abouter à onglet permet d'ajuster avec précision la butée et la hauteur de table. Le graphique et le tableau de réglage ci-dessus sont prévus à cet effet. Un réajustement peut toutefois s'avérer nécessaire !



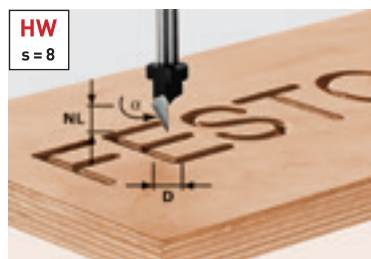
## Fraise à abouter HW, Ø 12 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
64	27	67	45	12	<b>170,10</b> 204,12	492709

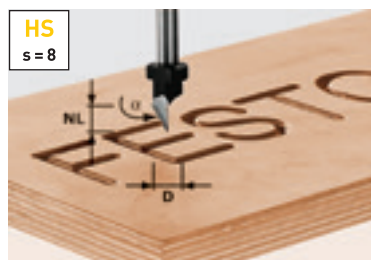
⚠ n max. 22 000

## Fraise à graver, Ø 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
11	9,5	55	60	8	<b>51,60</b> 61,92	491003

## Fraise à graver, Ø 8 mm



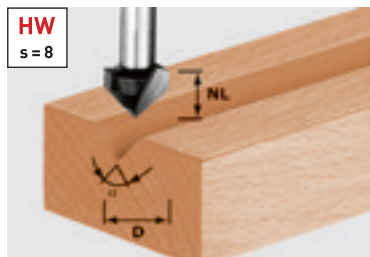
D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
11	9,5	55	60	8	<b>41,40</b> 49,68	491002



## Gamme de fraises

### Fraise à rainurer en V, fraise pour plaques de plâtre

#### Fraises à rainurer en V, Ø 8 mm

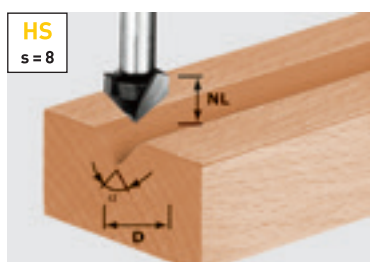


D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
14	7	50	90	8	<b>38,50</b> 46,20	490999

#### Idéale pour jointures décoratives

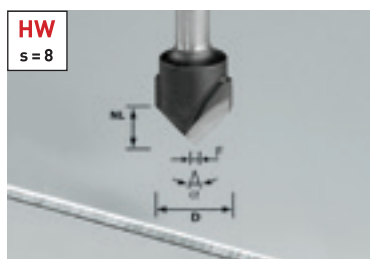
La fraise à rainurer en V est le choix approprié pour les jointures décoratives de pièces à ras de surface – par ex. cadre de bloc-porte, assemblages de châssis et éléments de meubles.

#### Fraises à rainurer en V, Ø 8 mm



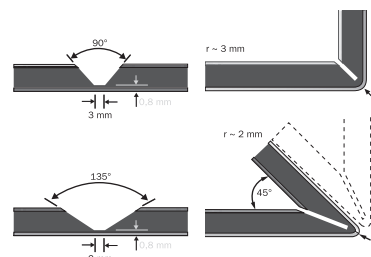
D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
14	7	50	90	8	<b>17,90</b> 21,48	490998
11	9,5	50	60	8	<b>16,60</b> 19,92	490997

#### Fraise à rainurer en V, pour le travail des plaques aluminium, Ø 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
18	3,3	59	135	8	<b>72,10</b> 86,52	491443
18	8	59	90	8	<b>72,10</b> 86,52	491444

#### Fraisage de panneaux sandwich en aluminium



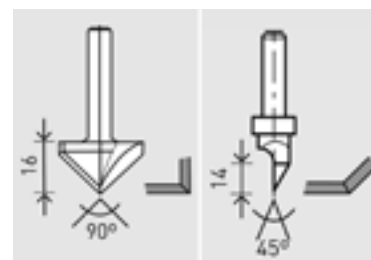
#### Fraises pour plaques de plâtre HW, Ø 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
12,5	14	55	45	8	<b>51,60</b> 61,92	491000**
32	16	49	90	8	<b>67,70</b> 81,24	491001

#### Fraiser et plier au lieu de coller et d'enduire.

En complément de la fraise à rainurer en V spéciale plaque de plâtre de 90°, il existe désormais une fraise de 45° pour un pliage aisé des coins à 45°.



Fraise pour plaques de plâtre 90° (réf. 491001)

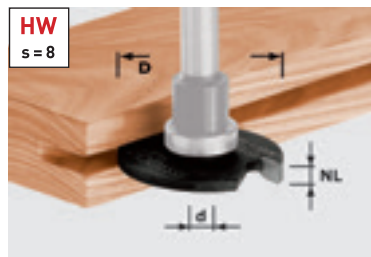
Fraise pour plaques de plâtre 45° (réf. 491000)

\*\* outil à un seul tranchant

## Gamme de fraises

## Fraises à rainurer à plaquettes, fraises pour ferrures

## Disques à rainurer HW, Ø 8 mm



D	Ø	NL	Prix de vente conseillé €*	Réf.
40	6	1,5	22,40 26,88	491038
40	6	2	23,60 28,32	491040
40	6	2,5	24,10 28,92	491056
40	6	3	25,00 30,00	491057
40	6	3,5	25,40 30,48	491058
40	6	4	25,80 30,96	491059
40	6	5	26,60 31,92	491060

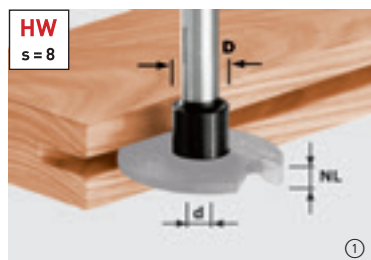
Pour utiliser la fraise à rainurer à plaquettes d'une largeur de rainure de 1,5 mm à 5 mm, 3 broches porte-fraise différentes sont disponibles.

La broche porte-fraise 1 est prévue avec une tige rigide, qui ne convient pas comme surface d'arrêt (risque d'incendie). Par conséquent, cette broche porte-fraise est prévue uniquement pour travailler avec la butée latérale.

La broche porte-fraise 2 est équipée de roulements à billes 16 mm (au-dessus des rainures de disque), qui sert de surface d'arrêt. Cette broche porte-fraise permet de réaliser une profondeur de rainure de 12 mm à l'aide d'une rainure de disque de 40 mm.

La broche porte-fraise 3 est équipée de roulements à billes 28 mm (au-dessus des rainures de disque), qui sert de surface d'arrêt. Cette broche porte-fraise permet de réaliser une profondeur de rainure de 6 mm à l'aide d'une rainure de disque de 40 mm.

## Broches porte-fraise pour disque à rainurer HW, Ø 8 mm



D	Ø	GL	RB	Prix de vente conseillé €*	Réf.
14	6	49		① 22,00 26,40	499805
16	6	43	16	② 28,50 34,20	499803
28	6	45	28	45,40 54,48	499804

## Accessoires pour l'arbre de fraisage, Ø 8 mm

Roulement à billes de butée D16 (2x) Diamètre 16 mm	②	26,50 31,80	491384
Roulement à billes de butée D28 (2x) Diamètre 28 mm		29,00 34,80	491397

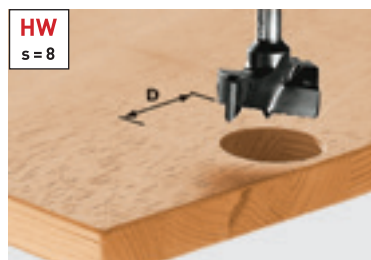


## Étanchéité parfaite

Avec l'arbre porte-fraise, le roulement D 28 et la fraise à rainurer à plaquettes de 4 mm de large, les rainures de joint de porte peuvent être fraisées parfaitement dans les cadres.



## Fraises pour ferrures HW, avec brise-copeaux HW, Ø 8 mm



D	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
15	54,5	8	51,60 61,92	491070
18	54,5	8	56,70 68,04	491071
20	54,5	8	60,40 72,48	491072
25	54,5	8	68,80 82,56	491073
26	54,5	8	72,80 87,36	491074
30	54,5	8	75,00 90,00	491075
34	54,5	8	76,20 91,44	491076
35	54,5	8	77,00 92,40	491077

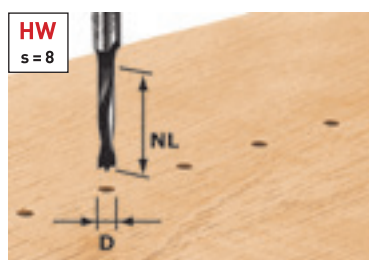
## Respecter les cotes avec le système LR 32

Le système de pistes perforées LR 32 permet de fraiser, d'une manière incroyablement facile, des pistes perforées pour la pose d'étagères et pour les fonds intermédiaires. Les trous de perçage de ferrures peuvent également être positionnés de façon précise entre les perçages, au pas de 32 mm.

# Gamme de fraises

## Foret pour chevilles/foret de perçage, fraise double moulure, fraise multi-profiles, fraise à rainurer en T

### Fraises pour tourillons HW, Ø 8 mm



\*\* sans pointe de centrage

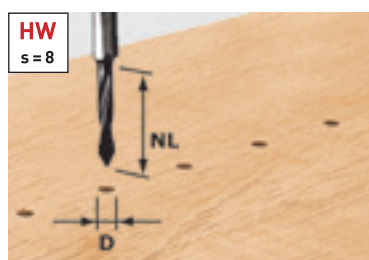
D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
3	16	55	8	<b>40,70</b> 48,84	491065**
5	30	53,5	8	<b>27,50</b> 33,00	491066
6	30	53,5	8	<b>28,30</b> 33,96	491067
8	30	53,5	8	<b>29,60</b> 35,52	491068
10	30	53,5	8	<b>32,70</b> 39,24	491069

#### Utilisation multiple

La fraise pour tourillons HW est idéale pour le perçage de pistes perforées ainsi que pour une utilisation avec le système d'assemblage VS 600.



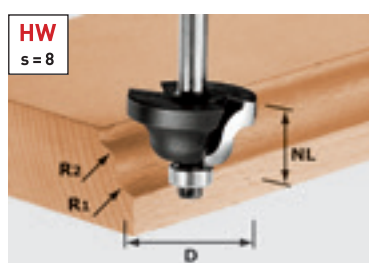
### Foret de perçage HW, Ø 8 mm



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
5	30	53,5	8	<b>33,30</b> 39,96	491064



### Fraises à double moulure HW avec roulement butée, Ø 8 mm

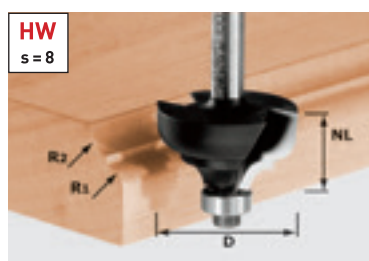


D	NL	GL	R1	R2	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
31,7	13	53	4	4	8	<b>68,20</b> 81,84	491029
38,1	19	59	6,35	6,35	8	<b>77,60</b> 93,12	491030

#### Accessoires pour fraise double moulure

Roulement à billes de butée D12,7 (2x)	<b>15,40</b>	491383
Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	18,48	

### Fraises multi-profiles HW avec roulement butée, Ø 8 mm

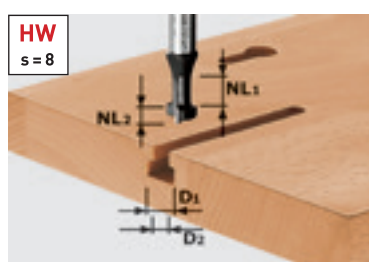


D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
36,7	21	61	6	8	<b>83,70</b> 100,44	491031

#### Accessoires pour fraise moulure multiple

Roulement à billes de butée D12,7 (2x)	<b>15,40</b>	491383
Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	18,48	

### Fraise à rainurer en T HW, Ø 8 mm



D1	D2	LU1	LU2	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
10,5	6	8	5	50	8	<b>38,50</b> 46,20	491035

#### Les cas spéciaux : c'est aussi sa spécialité.

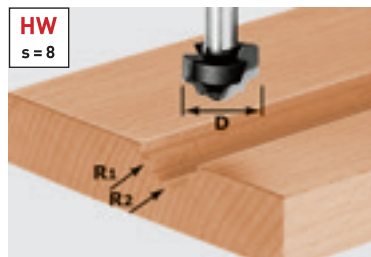
Pour fraiser des rainures en T et des entailles décoratives (trou de serrure) dans le bois massif ou en panneau.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Gamme de fraises

### Fraises à profiler, fraises à contre-profil

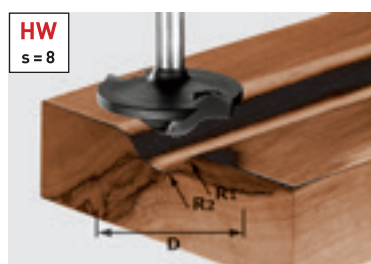
#### Fraise à profiler HW, Ø 8 mm



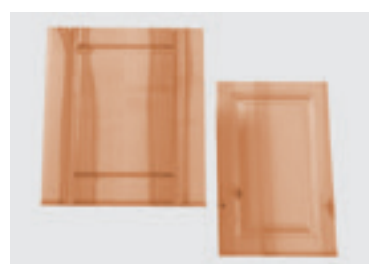
D	NL	GL	R1	R2	s	Prix de vente conseillé €* 61,70 74,04	Réf.
19	12,5	54	4	5	8		491032



#### Fraise à profiler HW, Ø 8 mm



D	NL	GL	R1	R2	s	Prix de vente conseillé €* 85,30 102,36	Réf.
42	13	50	6	12	8		491137



#### Fraise à profiler les rayons avec roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €* 87,40 104,88	Réf.
42	14	54	6	8		491131

##### Accessoires pour fraise à profiler les rayons

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	15,40 18,48	491383
------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------

##### Lisse et précis

Grâce à un grand rayon de congé, cette nouvelle fraise est l'outil idéal pour arrondir les panneaux de meuble, les plans de travail, les établis ou les sièges. Les pièces courbes ou rondes peuvent aussi être arrondies sans problèmes.

#### Fraise contre-profil pour languette HW avec roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	B	R	s	Prix de vente conseillé €* 124,80 149,76	Réf.
43	21	5	16	8		491130

##### Accessoires pour fraise contre-profil pour languette

Roulement à billes de butée D16 (2x) Diamètre 16 mm	26,50 31,80	491384
--------------------------------------------------------	----------------	--------

##### Cadres de porte avec contre-profil et panneaux

Que ce soit pour la réalisation de profils traditionnels ou de formes modernes, le réglage de la bague de fraisage est simple grâce au roulement de guidage.

#### Fraise contre-profil pour rainure HW avec roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	B	R	s	Prix de vente conseillé €* 124,80 149,76	Réf.
43	21	5	16	8		491129

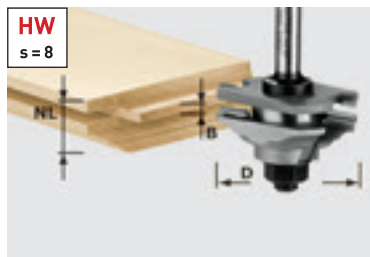
##### Accessoires pour fraise contre-profil pour rainure HW

Roulement à billes de butée D16 (2x) Diamètre 16 mm	26,50 31,80	491384
--------------------------------------------------------	----------------	--------

## Gamme de fraises

### Fraises à languetter/profiler, fraises à profiler, affleureuses

#### Fraises à profiler-languetter HW avec roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	B	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
46	20	4	22	8	211,20 253,44	490643

#### Pour panneaux de meubles classiques

Avec ces nouveaux outils, vous pouvez fraiser des cadres de porte classiques dans différents styles. Les outils de coupe double à l'acier au carbure garantissent un fraisage uniforme et net.

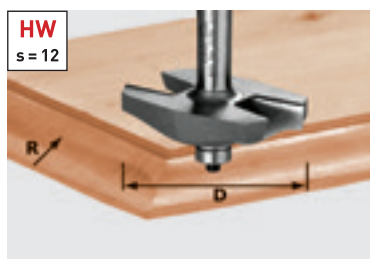
#### Fraises à profiler/rainurer HW avec roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	B	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
46	20	4	22	8	211,20 253,44	490645



#### Fraise à plates bandes HW avec roulement butée, Ø 12 mm

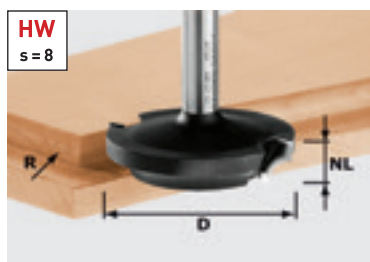


D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
⚠ 67	12	68	19	12	170,30 204,36	490127
⚠ n max. 22 000						



Fraise d'affleurage avec roulement : pour panneaux aux courbes classiques.

#### Fraises d'affleurage HW, Ø 8 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
42,7	13	50	6	8	82,20 98,64	491138

#### Aplanir et contre-profiler en une seule opération

Avec cet outil, vous fraisez des panneaux et des cadres. En combinaison avec une fraise à rainurer à plaquettes, vous pouvez fabriquer des façades de meuble complètes.

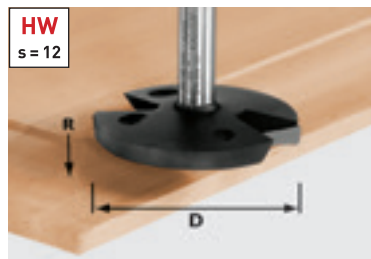




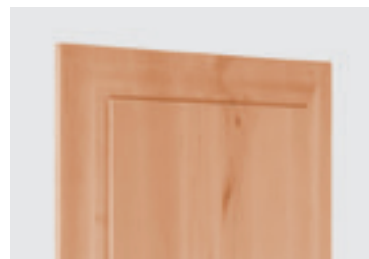
## Gamme de fraises

## Affleureuse, fraise pour rampe d'escalier, fraise aluminium

## Fraises d'affleurage HW, Ø 12 mm

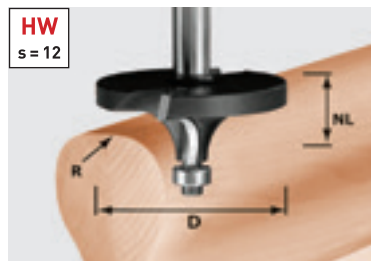


	D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
△	68	14	58	35	12	<b>163,00</b> 195,60	492712
△	n max. 22 000						



Fraise d'affleurage sans roulement : pour panneaux profonds.

## Fraises à moulurer HW avec queue de 12 mm, Ø 12 mm



	D	NL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
△	64	26	16	12	<b>155,80</b> 186,96	492710
△	n max. 22 000					

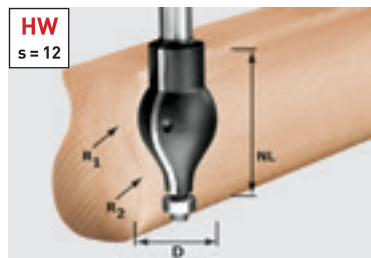
## Accessoires pour fraise pour rampe d'escalier HW

<b>Roulement à billes de butée D12,7 (2x)</b>	<b>15,40</b>	491383
Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	18,48	

## Fraiseuse de table TF 2200

Le module de fraisage CMS, combiné avec la défonceuse OF 2200, est parfaitement adapté aux travaux d'enlèvement de copeaux relativement importants et offre un appui stable lors du fraisage.

## Fraises à moulurer HW avec queue de 12 mm, Ø 12 mm



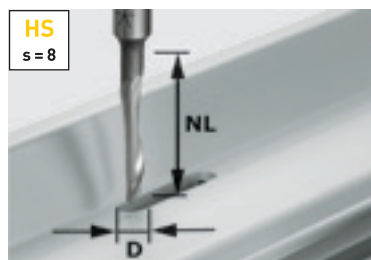
	D	NL	R1	R2	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
△	32	57	20	16	12	<b>147,50</b> 177,00	492711
△	n max. 22 000						

## Accessoires pour fraise pour rampe d'escalier HW

<b>Roulement à billes de butée D12,7 (2x)</b>	<b>15,40</b>	491383
Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	18,48	



## Fraise aluminium HS, Ø 8 mm



	D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	5	23	65	8	<b>17,90</b> 21,48	491036

## La spécialiste pour l'aluminium

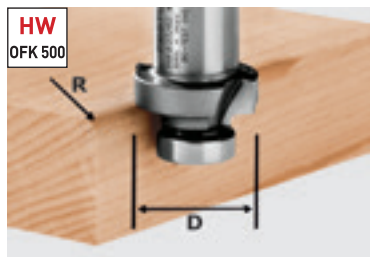
La fraise aluminium HS est appropriée pour le fraisage de rainures de gouttières dans des profilés en aluminium jusqu'à une épaisseur de 2 mm.



# Gamme de fraises

## Outils de fraisage pour OFK 500 et démastiqueuse KF 5

### Fraise à moulurer, sans roulement à billes



D	R	Prix de vente conseillé €*	Réf.
27	2	69,00 82,80	490092
27	3	69,00 82,80	490093
27	4	74,90 89,88	490094
27	5	80,70 96,84	490095
27	6	80,70 96,84	490096

#### Accessoires pour fraise OFK 500

<b>Roulement à billes de butée</b> <b>KLS-D 15,8-OFK</b> pour fraises 490090, 490091, 490092, 490093, 490094, 490095, 490096, 491533, avec vis de serrage	21,70 26,04	490249
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------



Arrondir les couvre-chants en plastique ou en bois massif

### Fraise à chanfreiner, sans roulement à billes



D	Alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
27	60	61,80 74,16	491533
27	45	61,80 74,16	490090
27	30	61,80 74,16	490091

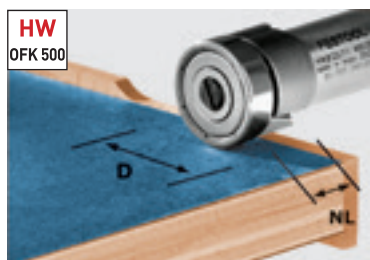
#### Accessoires pour fraise OFK 500

<b>Roulement à billes de butée</b> <b>KLS-D 15,8-OFK</b> pour fraises 490090, 490091, 490092, 490093, 490094, 490095, 490096, 491533, avec vis de serrage	21,70 26,04	490249
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------



Chanfreiner les couvre-chants en plastique ou en bois massif

### Fraise à affleurer, avec roulement



D	NL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
22	8	8	77,20 92,64	490565
22	8	8	61,80 74,16	490085**

#### Accessoires pour fraise OFK 500

<b>Roulement à billes de butée</b> <b>KLS-D22-OFK</b> pour fraise 490085, avec vis de serrage	24,40 29,28	490250
-----------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------



Araser les couvre-chants en plastique ou en bois massif

\*\* Fraise à affleurer, sans roulements à billes

## Gamme de fraises

## Outils de fraisage pour OFK 700 et MFK 700

## Fraise à affleurer HW, Axe 8 mm

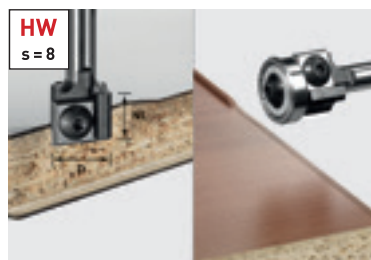


D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	15	46	8	48,10 57,72	491666



Vous trouverez en page 288 une gamme complète de fraises à rainurer à plaquettes spécialement pour le fraisage et le rainurage. Cette application nécessite la broche porte-fraise.

## Fraise à affleurer à plaquettes réversibles HW, Axe 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	12	52	0	8	128,50 154,20	499806

## Accessoires pour fraise à affleurer à plaquettes réversibles

Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)	44,10 52,92	491391
Roulement à billes de butée D19 (2x) Diamètre 19 mm	22,10 26,52	491385

## Utilisation avec ou sans roulement à billes

Le système de fixation par roulement à billes permet d'utiliser les fraises à chanfreiner avec ou sans roulement de butée. Ainsi, tous les outils peuvent être utilisés avec roulement sur la machine ou, à l'instar de la OFK 700, avec système de butée externe.

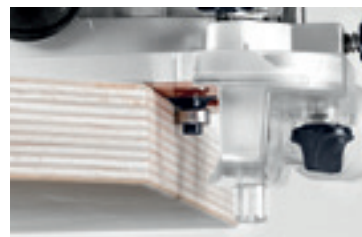
## Fraise à chanfreiner à plaquettes réversibles HW, Axe 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
27	8	55	45	8	128,50 154,20	499807

## Accessoires pour fraise à rainurer pour fraiseuse plaque aluminium HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	15,40 18,48	491383
Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)	44,10 52,92	491391



## Fraises à chanfreiner HW, Axe 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
18	11	50	15	8	57,30 68,76	499801
25	11	50	30	8	58,40 70,08	499800
26	7	48	45	8	61,90 74,28	499799

## Accessoires pour fraise à chanfreiner HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	15,40 18,48	491383
------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------



## Gamme de fraises

### Outils de fraisage pour OFK 700 et MFK 700

#### Fraise à moulurer HW, Axe 8 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
20	2,2	47	2	8	66,00 79,20	499798
22	3,2	48	3	8	67,10 80,52	499797

##### Accessoires pour fraise à moulurer HW

<b>Roulement à billes de butée D12,7 (2x)</b> Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	15,40 18,48	491383
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------



Table de fraisage 0° pour le fraisage en biais.  
Réf. 491427.

#### Plaquettes réversibles pour fraise à moulurer



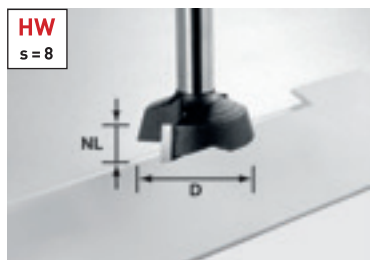
D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
28	3	55	1	8	143,30 171,96	499811
28	3	55	1,5	8	143,30 171,96	499810
28	3	55	2	8	143,30 171,96	499809
28	3	55	3	8	143,30 171,96	499808

##### Accessoires pour fraise à moulurer plaquette réversible HW

<b>Plaquette de rechange HW-WP R3 D28</b> <b>KL12,70FK</b> pour fraise à moulurer Wepla 499808, boîte de 2 pièces, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, R 3 mm, Diamètre 28 mm, Roulements à billes 12,7 mm	82,90 99,48	500369
<b>Plaquette de rechange HW-WP R2 D28</b> <b>KL12,70FK</b> pour fraise à moulurer Wepla 499809, boîte de 2 pièces, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, Roulements à billes 12,7 mm, Diamètre 28 mm, R 2 mm	82,90 99,48	500370
<b>Plaquette de rechange HW-WP R1,5 D28</b> <b>KL12,70FK</b> pour fraise à moulurer Wepla 499810, boîte de 2 pièces, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, Roulements à billes 12,7 mm, Diamètre 28 mm, R 1,5 mm	82,90 99,48	500371
<b>Plaquette de rechange HW-WP R1 D28</b> <b>KL12,70FK</b> pour fraise à moulurer Wepla 499811, boîte de 2 pièces, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, Roulements à billes 12,7 mm, Diamètre 28 mm, R 1 mm	82,90 99,48	500372
<b>Roulement à billes de butée D12,7 (2x)</b> Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	15,40 18,48	491383



#### Fraise à surfacer HW pour affleureuse modulaire MFK 700 EQ/B-Plus, Axe 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
28	7	40	15	8	96,60 115,92	500368

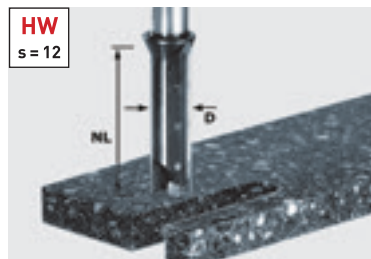


\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Gamme de fraises

### Fraises spéciales pour matières minérales

#### Fraise à rainurer avec plaquettes de rechange HW, Axe 12 mm



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
14	45	105	12	<b>223,00</b> 267,60	491110**

##### Accessoires pour fraise à rainurer à plaquettes réversibles

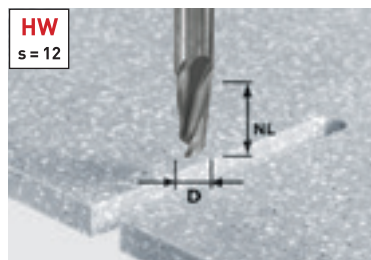
Plaquettes réversibles HM-WP 50x5,5x1,1 (4x)	<b>101,30</b> 121,56	491389
-------------------------------------------------	-------------------------	--------

#### Haute résistance à la rupture et travail propre

Les fraises hélicoïdales en acier plein au carbure sont fabriquées à partir de barres métalliques cylindriques spécialement développées pour l'usinage de matières minérales et affichent une résistance à la rupture particulièrement bonne.

\*\* conviennent également à une utilisation avec OF 2200 et gabarit de fraisage pour plans de travail APS 900

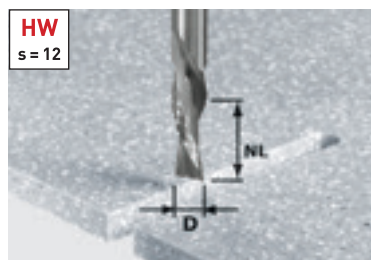
#### Fraises à rainurer hélicoïdale HW, Axe 12 mm



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
12	27	70	12	<b>108,70</b> 130,44	492654
12	42	87	12	<b>138,90</b> 166,68	492655



#### Fraise à rainurer hélicoïdale HW, Axe 12 mm



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
12	42	87	12	<b>157,40</b> 188,88	492656

#### Pour un travail rapide

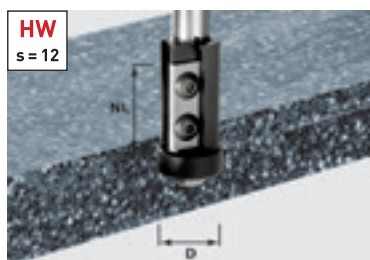
Fraises totalement en acier au carbure spécialement conçues pour le fraisage rapide de découpes telles que les découpes d'évier.



## Gamme de fraises

### Fraises spéciales pour matières minérales

#### Fraises à affleurer HW avec plaquettes de rechange et roulement butée, Axe 12 mm



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
21	30	89	12	154,40 185,28	491120

##### Accessoires pour fraise à affleurer à plaquettes réversibles

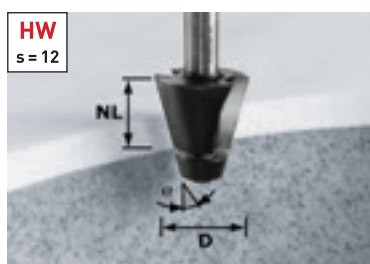
<b>Plaquettes réversibles HW-WP 30x12x1,5 (4x)</b> pour fraises 491081, 491120, plaque principale	<b>72,10</b> 86,52	491393
<b>Roulement à billes de butée D21-15,88 (2x)</b> Diamètre 21 mm	<b>54,80</b> 65,76	491408

##### Précis et durable

Les matériaux minéraux sollicitent fortement les plaquettes de coupe. Lors de travaux avec le roulement de guidage, il faut en permanence avoir la concordance entre l'arête de coupe et le roulement. C'est pourquoi les outils à plaquettes réversibles sont ici rapidement amortis.



#### Fraises à chanfreiner HW avec roulement butée, Axe 12 mm

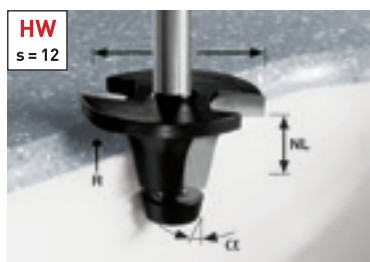


D	NL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
33,54	25	15	12	94,70 113,64	492665

##### Accessoires pour fraise à chanfreiner avec roulement butée

<b>Roulement à billes de butée D18,5/15°</b> Diamètre 18,5 mm	<b>28,80</b> 34,56	493057
------------------------------------------------------------------	-----------------------	--------

#### Fraise à gorge creuse HW avec roulement butée, Axe 12 mm



D	NL	R	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
45	25	6,35	6	12	140,10 168,12	492671

##### Accessoires pour fraise à rainurer avec roulement butée

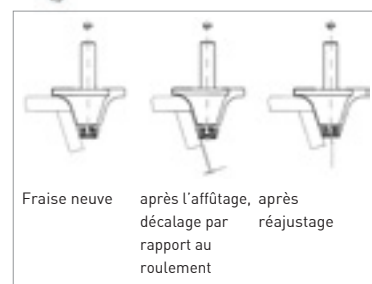
<b>Roulement à billes de butée D21,1/6°</b> pour fraise 6°, Diamètre 21,1 mm	<b>28,70</b> 34,44	493061
<b>Roulement à billes de butée D12,7</b> Alpha 6°, Diamètre 12,7 mm	<b>20,60</b> 24,72	491398

##### Tout simplement génial

Lorsque, après l'affûtage, la plaquette de coupe n'est plus parfaitement adaptée au roulement à billes, la transition avec la plaquette de coupe peut être réajustée en décalant le roulement à billes dans le plan axial. Cette solution permet une utilisation durable des fraises à gorge creuse Festool.



Roulement à billes à déplacement axial sur la fraise à gorge creuse



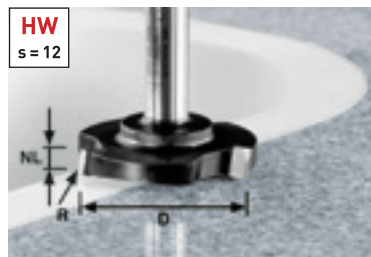
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.



## Gamme de fraises

## Fraises spéciales pour matières minérales

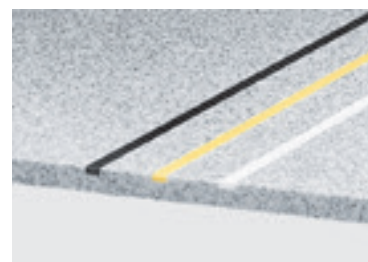
## Fraises à surfacer HW, Axe 12 mm



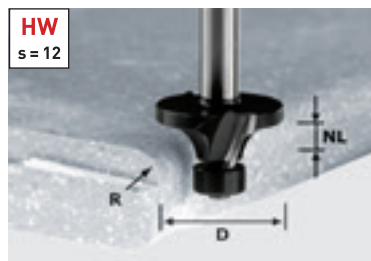
D	NL	R	s	Prix de vente conseillé €* 127,20	Réf.
52	7,3	1,5	12	<b>106,00</b>	492701

## Toutes les occasions sont bonnes

Avec la fraise à surfacer, les parties en saillie sont facilement arasées, par exemple les liserés incrustés.



## Fraises à moulurer HW, Axe 12 mm



D	NL	R	s	Prix de vente conseillé €* 99,72	Réf.
22	10	3	12	<b>83,10</b>	492681

## Accessoires pour fraise à moulurer HW

<b>Roulement à billes de butée D16</b> Diamètre 16 mm	<b>25,80</b> 30,96	493062
<b>Roulement à billes de butée D12,7 (2x)</b> Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	<b>15,40</b> 18,48	491383
<b>Roulement à billes de butée D 9,53 (2x)</b> Contenu 2 pce(s), Diamètre 9,53 mm	<b>27,70</b> 33,24	491382



## Accessoires pour fraise à moulurer, coupe inférieure HW



Diamètre	Prix de vente conseillé €* 40,92	Réf.
28	<b>34,10</b>	493063



## Gamme de fraises

### Fraises spéciales pour matières minérales

#### Fraise à affleurer HW avec roulement supérieur, Axe 12 mm

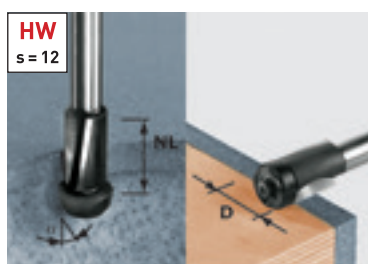


D	NL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
28	25	12	<b>106,00</b> 127,20	492705

##### Accessoires pour fraise à affleurer avec roulement supérieur

<b>Roulement à billes de butée D28</b> Diamètre 28 mm	<b>34,10</b> 40,92	493063
----------------------------------------------------------	-----------------------	--------

#### Fraises à affleurer HW avec roulement inférieur, Axe 12 mm



D	NL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	25	12	<b>94,70</b> 113,64	492661

##### Accessoires pour fraise d'affleurage avec roulement dessous

<b>Roulement à billes de butée D19</b> Diamètre 19 mm	<b>26,10</b> 31,32	493055
<b>Roulement à billes de butée D22/11°</b> Diamètre 22 mm	<b>29,90</b> 35,88	493056

Les deux roulements de rechange sont fournis dans la livraison standard

#### Deux en un

Fraisage affleurant d'incrustations ou fraisage avec une inclinaison de 11° de saillies pour un lavabo encastré ; les deux sont possibles grâce au remplacement du roulement à billes fourni.







## 07 Système d'assemblage DOMINO

<b>Produits et applications</b>	<b>302</b>
Fraiseuses DOMINO – DF 500, DF 700	<b>304</b>
<b>Accessoires et consommables</b>	<b>306</b>
Le système Festool	

## Produits et applications

Le système DOMINO : parfait pour les assemblages de plaques, de cadres ou de châssis. Pour pièces étroites, larges, massives ou fines. Avec tenons DOMINO de Ø 4 à 14 mm pour une multitude d'assemblages.

### Fraiseuses DOMINO



**DF 500**  
Page 304



**DF 700**  
Page 305

#### Applications

##### Assemblages de plaques

Tiroirs à partir de tenon DOMINO Ø 4 mm	●	
Corps de meubles avec tenons DOMINO Ø 5 et 6 mm	●	
Meubles en bois massif avec tenons DOMINO Ø 8 et 10 mm	●	○
Meubles en bois massif (par ex. lits) avec tenons DOMINO Ø 12 et 14 mm		●

##### assemblages de bâtis

Léger châssis (par ex. chaises) jusqu'à tenon DOMINO Ø 10 mm	●	○
Châssis stable (par ex. tables) jusqu'à tenons DOMINO Ø 10 à 14 mm		●
Cadres et bâtis pour constructions		●

##### Assemblages de cadres

Panneaux de meubles encastrés avec tenons DOMINO Ø 8 et 10 mm	●	○
Meubles encastrés en bois massif	○	●
Portes d'entrée et portes intérieures		●

##### Autres applications

Assemblages de lattes étroites à partir d'une largeur de 25 mm	●	
Assemblages de bois ronds avec la butée pour pièces rondes	●	○
Assemblage de larges frises (par ex. panneaux en bois massif)	●	●

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	420	720
Profondeur de fraisage max. (mm)	28	70
Ø fraise à rainurer DOMINO (mm)	4, 5, 6, 8, 10	8, 10, 12, 14
Réglage de la hauteur de fraise (mm)	5 – 30	10 – 50
Fraisage selon guide (°)	0 – 90	0 – 90
Poids (kg)	3,2	5,2

parfaitement adaptée ●  
adaptée ○



Chaque assemblage en bois a des avantages.  
**Le système DOMINO les réunit tous.**



### Trous oblongs DOMINO

Ajustement précis : le premier tenon DOMINO est positionné avec précision dans un trou oblong ajusté, et tous les autres sont adaptés de façon flexible dans des trous oblongs plus larges. L'assemblage est obtenu sans aucun effort. Résultat : un assemblage solide et sans rotation dès le premier tenon DOMINO.

### Polyvalence exceptionnelle

Deux machines, des DOMINO de 4 à 14 mm de Ø, différentes possibilités de réglage et des accessoires système compatibles, offrent des possibilités d'assemblage quasiment illimitées. L'assemblage de baguettes étroites et de bois ronds est un jeu d'enfants.

### Gain de temps considérable

Fini les mesures et les réglages fastidieux: les butées intégrées offrent un positionnement rapide et précis de la machine. Il est également possible de régler rapidement la hauteur et la profondeur de la fraise pour différentes épaisseurs de matériau. Les tenons DOMINO XL permettent en outre d'arriver à bout deux fois plus vite des assemblages les plus ardues.



### DOMINO en hêtre

Les DOMINO en hêtre portent le label de qualité du Pan European Forest Council (PEFC) pour les produits en bois issus d'une gestion durable, sérieuse et responsable de la forêt.



### DOMINO en sipo

Les DOMINO en sipo sont résistants aux intempéries, insectes et aux moisissures. Ils sont, par conséquent, parfaitement appropriés pour une utilisation en extérieur. Ils sont fabriqués en bois provenant de régions forestières à gestion durable et contrôlée.

# Fraiseuse DOMINO DF 500



## Assemblages simples et plus précis

- › Utilisation multiple grâce à des tenons DOMINO de 4x20 mm à 10x50 mm
- › Principe de fraisage, unique et breveté, destiné aux outils manuels, pour un travail précis et aisé
- › Précision parfaite avec les butées facilement et rapidement réglables
- › Forme ergonomique pour travailler avec facilité dans chaque position

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	420
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	25.500
Butée de profondeur pour réglage du fraisage (mm)	12, 15, 20, 25, 28
Profondeur de fraisage max. (mm)	28
Fraise à rainurer DOMINO Ø (mm)	4, 5, 6, 8, 10
Réglage en hauteur de la fraise (mm)	5 - 30
Fraisage selon guide (°)	0 - 90
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	3,2



### Livraison standard

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
fraise DOMINO D5, butée angulaire, clé de service, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
<b>DF 500 Q-Plus</b>	<b>815,00</b> 978,00	574325
<b>DF 500 Q-Set</b> butée pour lame, butée transversale	<b>881,00</b> 1.057,20	574427

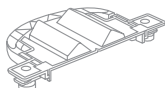
## Un système qui assemble tout

La DOMINO DF 500 offre une grande maniabilité et des possibilités d'assemblage quasiment illimitées. Montage de panneaux ou de caissons de meubles, assemblage simple de cadres ou de châssis : la DOMINO DF 500 séduit par son extrême précision, sa flexibilité et sa facilité d'utilisation.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

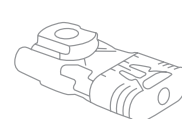
Accessoires système,  
voir page 308



DOMINO,  
voir page 308



Pièces d'assemblage DOMINO,  
voir page 314





# Fraiseuse DOMINO XL DF 700



## Mobilité absolue. Stabilité absolue

- › Solidité maximale des assemblages pour tenons DOMINO max. de 14 x 140 mm
- › Principe de fraisage, unique et breveté, destiné aux outils manuels, pour un travail précis et aisé
- › Gain de temps considérable par rapport à une machine stationnaire
- › Précision parfaite avec les butées facilement et rapidement réglables

Caractéristiques techniques	
Puissance absorbée (W)	720
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	21.000
Butée de profondeur pour réglage du fraisage (mm)	15 – 70
Profondeur de fraisage max. (mm)	70
Fraise à rainurer DOMINO Ø (mm)	8, 10, 12, 14
Réglage en hauteur de la fraise (mm)	10 – 50
Fraisage selon guide [°]	0 – 90
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	5,2



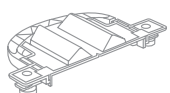
■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>DF 700 EQ-Plus</b> fraise DOMINO D 12, butée angulaire, 2 x boîte de DOMINO vide, clé de service, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	<b>1.128,00</b> 1.353,60	574320

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

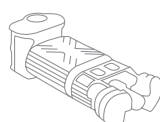
Accessoires système,  
voir page 310



DOMINO,  
voir page 310



Pièces d'assemblage DOMINO,  
voir page 315

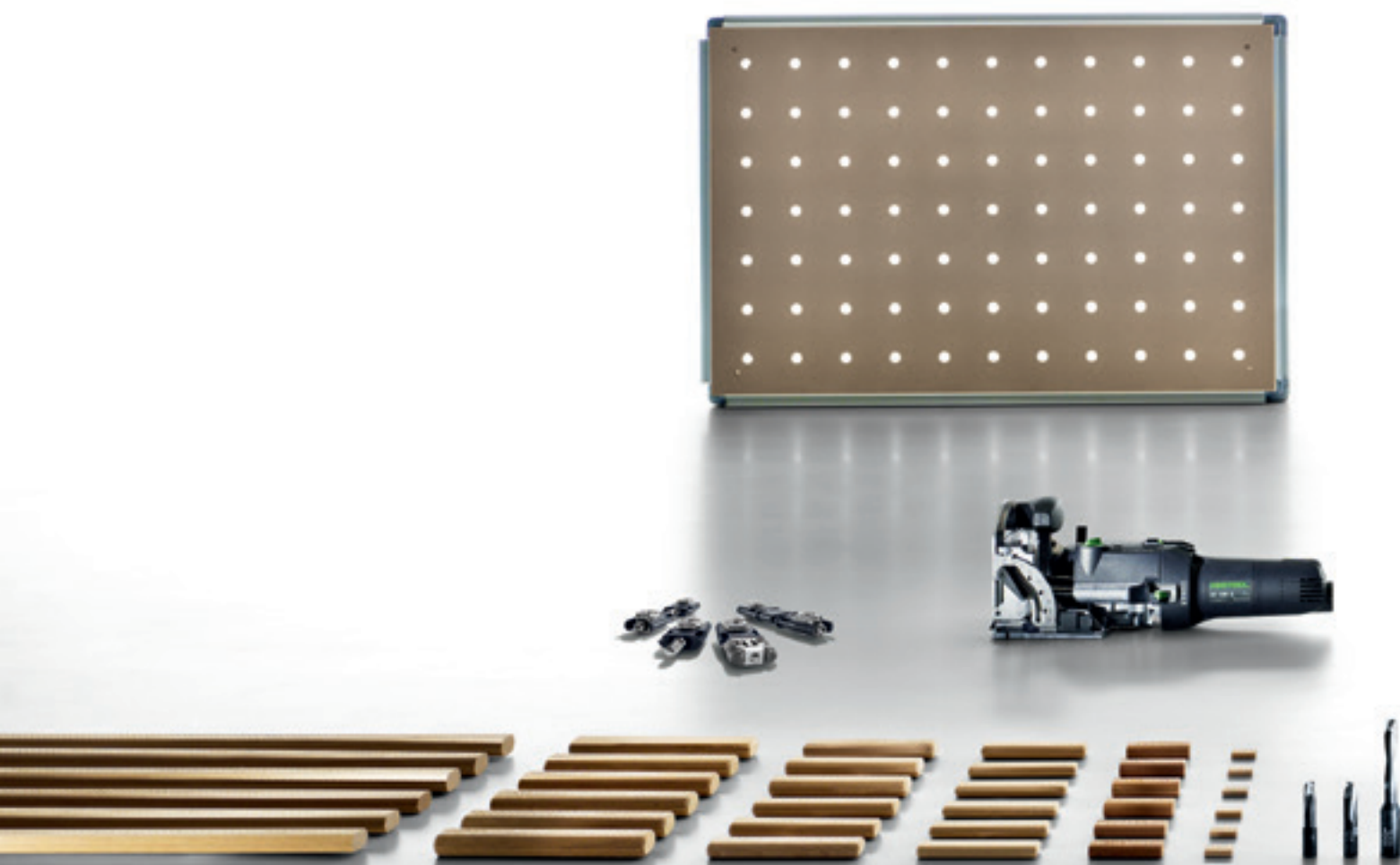


## Assemblage express de grandes pièces

Ce n'est pas la pièce qui va à l'outil, c'est l'outil qui vient à la pièce : DOMINO XL. Rapidité, simplicité, précision, stabilité : des temps de montage nettement plus courts et jusqu'à 50 % de temps gagné par rapport aux machines stationnaires. La DOMINO XL est idéale pour la construction de meubles ou de portes et la fabrication d'assemblages en bois massif.

# Le système Festool, tout sous la main

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : le système d'assemblage DOMINO propose pour chaque application les tenons DOMINO et les fraises appropriés. Différentes butées compatibles pour les deux fraiseuses DOMINO permettent d'assembler même les formes les plus complexes .

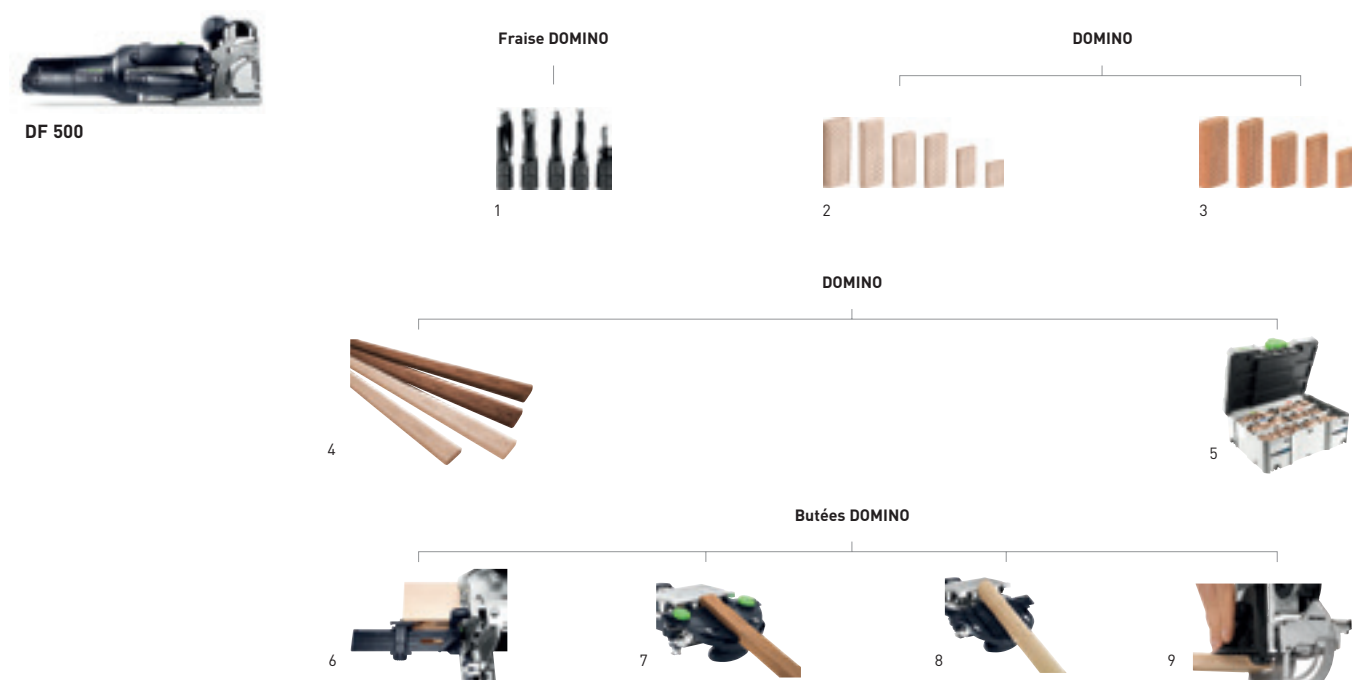


## 07 Système d'assemblage DOMINO

### Accessoires et consommables



## Accessoires système



## Accessoires pour fraiseuses DOMINO DF 500

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
1	Fraise DOMINO <b>D 4-NL 11 HW-DF 500</b>	pour DF 500, D 4 mm, NL 11 mm, Emballage sous blister	<b>37,70</b> 45,24	495663
	Fraise DOMINO <b>D 5-NL 20 HW-DF 500</b>	pour DF 500, D 5 mm, NL 20 mm, Emballage sous blister	<b>32,20</b> 38,64	493490
	Fraise DOMINO <b>D 6-NL 28 HW-DF 500</b>	pour DF 500, D 6 mm, NL 28 mm, Emballage sous blister	<b>32,80</b> 39,36	493491
	Fraise DOMINO <b>D 8-NL 28 HW-DF 500</b>	pour DF 500, D 8 mm, NL 28 mm, Emballage sous blister	<b>34,20</b> 41,04	493492
	Fraise DOMINO <b>D 10-NL 28 HW-DF 500</b>	pour DF 500, D 10 mm, NL 28 mm, Emballage sous blister	<b>38,40</b> 46,08	493493
2	DOMINO en hêtre <b>D 4x20/450 BU</b>	pour DF 500, en hêtre, dimensions 4 x 20 mm, contenu 450 pce(s), Emballage sous blister	<b>14,90</b> 17,88	495661
	DOMINO en hêtre <b>D 5x30/300 BU</b>	pour DF 500, en hêtre, dimensions 5 x 30 mm, contenu 300 pce(s), Emballage sous blister	<b>14,90</b> 17,88	494938
	DOMINO en hêtre <b>D 5x30/1800 BU</b>	pour DF 500, en hêtre, dimensions 5 x 30 mm, contenu 1.800 pce(s), en emballage carton	<b>80,10</b> 96,12	493296
	DOMINO en hêtre <b>D 6x40/190 BU</b>	pour DF 500, en hêtre, dimensions 6 x 40 mm, contenu 190 pce(s), Emballage sous blister	<b>14,90</b> 17,88	494939
	DOMINO en hêtre <b>D 6x40/1140 BU</b>	pour DF 500, en hêtre, dimensions 6 x 40 mm, contenu 1.140 pce(s), en emballage carton	<b>80,10</b> 96,12	493297
	DOMINO en hêtre <b>D 8x36/130 BU</b>	pour DF 500, en hêtre, dimensions 8 x 36 mm, contenu 130 pce(s), Emballage sous blister	<b>14,90</b> 17,88	203175
	DOMINO en hêtre <b>D 8x40/130 BU</b>	pour DF 500, en hêtre, dimensions 8 x 40 mm, contenu 130 pce(s), Emballage sous blister	<b>14,90</b> 17,88	494940
	DOMINO en hêtre <b>D 8x40/780 BU</b>	pour DF 500, en hêtre, dimensions 8 x 40 mm, contenu 780 pce(s), en emballage carton	<b>80,10</b> 96,12	493298
	DOMINO en hêtre <b>D 8x50/100 BU</b>	pour DF 500, en hêtre, dimensions 8 x 50 mm, contenu 100 pce(s), Emballage sous blister	<b>14,90</b> 17,88	494941
	DOMINO en hêtre <b>D 8x50/600 BU</b>	pour DF 500, en hêtre, dimensions 8 x 50 mm, contenu 600 pce(s), en emballage carton	<b>80,10</b> 96,12	493299
	DOMINO en hêtre <b>D 10x50/85 BU</b>	pour DF 500, en hêtre, dimensions 10 x 50 mm, contenu 85 pce(s), Emballage sous blister	<b>14,90</b> 17,88	494942
	DOMINO en hêtre <b>D 10x50/510 BU</b>	pour DF 500, en hêtre, dimensions 10 x 50 mm, contenu 510 pce(s), en emballage carton	<b>80,10</b> 96,12	493300

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système

## Accessoires pour fraiseuses DOMINO DF 500

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
3	DOMINO en sipo <b>D 5x30/300 MAU</b>	pour DF 500, en sipo, DOMINO en acajou, résistent aux intempéries, dimensions 5 x 30 mm, contenu 300 pce(s), Emballage sous blister	<b>29,40</b> 35,28	494869
	DOMINO en sipo <b>D 5x30/900 MAU</b>	pour DF 500, en sipo, DOMINO en acajou, résistent aux intempéries, dimensions 5 x 30 mm, contenu 900 pce(s), en emballage carton	<b>80,10</b> 96,12	494859
	DOMINO en sipo <b>D 6x40/190 MAU</b>	pour DF 500, en sipo, DOMINO en acajou, résistent aux intempéries, dimensions 6 x 40 mm, contenu 190 pce(s), Emballage sous blister	<b>29,40</b> 35,28	494870
	DOMINO en sipo <b>D 6x40/570 MAU</b>	pour DF 500, en sipo, DOMINO en acajou, résistent aux intempéries, dimensions 6 x 40 mm, contenu 570 pce(s), en emballage carton	<b>80,10</b> 96,12	494860
	DOMINO en sipo <b>D 8x40/130 MAU</b>	pour DF 500, en sipo, DOMINO en acajou, résistent aux intempéries, dimensions 8 x 40 mm, contenu 130 pce(s), Emballage sous blister	<b>29,40</b> 35,28	494871
	DOMINO en sipo <b>D 8x40/390 MAU</b>	pour DF 500, en sipo, DOMINO en acajou, résistent aux intempéries, dimensions 8 x 40 mm, contenu 390 pce(s), en emballage carton	<b>80,10</b> 96,12	494861
	DOMINO en sipo <b>D 8x50/100 MAU</b>	pour DF 500, en sipo, DOMINO en acajou, résistent aux intempéries, dimensions 8 x 50 mm, contenu 100 pce(s), Emballage sous blister	<b>29,40</b> 35,28	494872
	DOMINO en sipo <b>D 8x50/300 MAU</b>	pour DF 500, en sipo, DOMINO en acajou, résistent aux intempéries, dimensions 8 x 50 mm, contenu 300 pce(s), en emballage carton	<b>80,10</b> 96,12	494862
	DOMINO en sipo <b>D 10x50/85 MAU</b>	pour DF 500, en sipo, DOMINO en acajou, résistent aux intempéries, dimensions 10 x 50 mm, contenu 85 pce(s), Emballage sous blister	<b>29,40</b> 35,28	494873
	DOMINO en sipo <b>D 10x50/255 MAU</b>	pour DF 500, en sipo, DOMINO en acajou, résistent aux intempéries, dimensions 10 x 50 mm, contenu 255 pce(s), en emballage carton	<b>80,10</b> 96,12	494863
4	Tige DOMINO en hêtre <b>D 8x750/36 BU</b>	pour DF 700, en hêtre, dimensions 8 x 750 mm, contenu 36 pce(s), en emballage carton	<b>60,30</b> 72,36	498686
	Tige DOMINO en hêtre <b>D 10x750/28 BU</b>	pour DF 700, en hêtre, dimensions 10 x 750 mm, contenu 28 pce(s), en emballage carton	<b>58,60</b> 70,32	498687
	Tenon DOMINO en sipo <b>D 8x750/36 MAU</b>	pour DF 700, en sipo, dimensions 8 x 750 mm, contenu 36 pce(s), en emballage carton	<b>117,00</b> 140,40	498690
	Tenon DOMINO en sipo <b>D 10x750/28 MAU</b>	pour DF 700, en sipo, dimensions 10 x 750 mm, contenu 28 pce(s), en emballage carton	<b>113,40</b> 136,08	498691
5	Assortiment de DOMINO en hêtre <b>DS 4/5/6/8/10 1060x BU</b>	pour DF 500, DOMINO 4 x 20, 5 x 30, 6 x 40, 8 x 40, 8 x 50, 10 x 50 mm et fraise DOMINO pour tailles 4, 5, 6, 8 et 10, dimensions 396 x 296 x 157,5 mm, contenu 1.060 pce(s), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>226,50</b> 271,80	498899
6	Butée de report <b>QA-DF 500/700</b>	pour DF 500 et DF 700, écart de perforation de 100 à 205 mm, la livraison comprend deux butées transversales (gauche et droite), pour un positionnement exact des fraisages avec distance jusqu'au bord de 100-205 mm, Emballage sous blister	<b>51,90</b> 62,28	498590
7	Butée pour bois de bout <b>LA-DF 500/700</b>	pour DF 500 et DF 700, pour plinthes d'une largeur de 22 à 70 mm, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>48,80</b> 58,56	493487
8	Butée pour bois rond <b>RA DF 500/700</b>	pour DF 500 et DF 700, pour pièces de bois arrondies de 35 – 60 mm, pour un fraisage exact de bois ronds Ø 35 – 60 mm, Emballage sous blister	<b>40,90</b> 49,08	494847
9	Extension de butée <b>ZA-DF 500</b>	pour DF 500, élargissement d'appui et butée latérale, pour réduction du centre de la mortaise de 37 mm à 20 mm, pour positionner la fraiseuse en toute sécurité, en emballage carton	<b>24,20</b> 29,04	495666

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



DF 700

Fraise DOMINO

1



DOMINO

2



DOMINO



3



4



5

Butées DOMINO



6



7



8

## Accessoires pour fraiseuse DOMINO XL DF 700

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 55,92	Réf.
1	Fraise DOMINO <b>D 8-NL 50 HW-DF 700</b>	pour DF 700, fraise avec filetage pour montage sur fraiseuse DOMINO XL DF 700, D 8 mm, NL 50 mm, Emballage sous blister	<b>46,60</b> 55,92	497868
	Fraise DOMINO <b>D 10-NL 70 HW-DF 700</b>	pour DF 700, fraise avec filetage pour montage sur fraiseuse DOMINO XL DF 700, D 10 mm, NL 70 mm, Emballage sous blister	<b>49,70</b> 59,64	497869
	Fraise DOMINO <b>D 12-NL 70 HW-DF 700</b>	pour DF 700, fraise avec filetage pour montage sur fraiseuse DOMINO XL DF 700, D 12 mm, NL 70 mm, Emballage sous blister	<b>51,90</b> 62,28	497870
	Fraise DOMINO <b>D 14-NL 70 HW-DF 700</b>	pour DF 700, fraise avec filetage pour montage sur fraiseuse DOMINO XL DF 700, D 14 mm, NL 70 mm, Emballage sous blister	<b>55,60</b> 66,72	497871
2	DOMINO en hêtre <b>D 8x80/190 BU</b>	pour DF 700, en hêtre, dimensions 8 x 80 mm, contenu 190 pce(s), en emballage carton	<b>41,80</b> 50,16	498212
	DOMINO en hêtre <b>D 8x100/150 BU</b>	pour DF 700, en hêtre, dimensions 8 x 100 mm, contenu 150 pce(s), en emballage carton	<b>41,80</b> 50,16	498213
	DOMINO en hêtre <b>D 10x80/150 BU</b>	pour DF 700, en hêtre, dimensions 10 x 80 mm, contenu 150 pce(s), en emballage carton	<b>41,80</b> 50,16	498214
	DOMINO en hêtre <b>D 10x100/120 BU</b>	pour DF 700, en hêtre, dimensions 10 x 100 mm, contenu 120 pce(s), en emballage carton	<b>41,80</b> 50,16	498215
	DOMINO en hêtre <b>D 12x100/100 BU</b>	pour DF 700, en hêtre, dimensions 12 x 100 mm, contenu 100 pce(s), en emballage carton	<b>41,80</b> 50,16	498216
	DOMINO en hêtre <b>D 12x140/90 BU</b>	pour DF 700, en hêtre, dimensions 12 x 140 mm, contenu 90 pce(s), en emballage carton	<b>41,80</b> 50,16	498217
	DOMINO en hêtre <b>D 14x75/104 BU</b>	pour DF 700, pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, en hêtre, idéal en combinaison avec le système d'assemblage amovible pour raccords d'angle DOMINO (exactement adaptés à la profondeur de fraisage des raccords d'angle), permet de compléter la transmission des charges en plus des raccords, contenu 104 pce(s), dimensions 14 x 75 mm, en emballage carton	<b>40,60</b> 48,72	201499
	DOMINO en hêtre <b>D 14x100/80 BU</b>	pour DF 700, en hêtre, dimensions 14 x 100 mm, contenu 80 pce(s), en emballage carton	<b>41,80</b> 50,16	498218
	DOMINO en hêtre <b>D 14x140/70 BU</b>	pour DF 700, en hêtre, dimensions 14 x 140 mm, contenu 70 pce(s), en emballage carton	<b>41,80</b> 50,16	498219



## Accessoires système

## Accessoires pour fraiseuse DOMINO XL DF 700

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 72,36	Réf.
3	Tige DOMINO en hêtre <b>D 8x750/36 BU</b>	pour DF 700, en hêtre, dimensions 8 x 750 mm, contenu 36 pce(s), en emballage carton	<b>60,30</b> 72,36	498686
	Tige DOMINO en hêtre <b>D 10x750/28 BU</b>	pour DF 700, en hêtre, dimensions 10 x 750 mm, contenu 28 pce(s), en emballage carton	<b>58,60</b> 70,32	498687
	Tige DOMINO en hêtre <b>D 12x750/22 BU</b>	pour DF 700, en hêtre, dimensions 12 x 750 mm, contenu 22 pce(s), en emballage carton	<b>55,10</b> 66,12	498688
	Tige DOMINO en hêtre <b>D 14x750/18 BU</b>	pour DF 700, en hêtre, dimensions 14 x 750 mm, contenu 18 pce(s), en emballage carton	<b>55,10</b> 66,12	498689
	Tenon DOMINO en sipo <b>D 8x750/36 MAU</b>	pour DF 700, en sipo, dimensions 8 x 750 mm, contenu 36 pce(s), en emballage carton	<b>117,00</b> 140,40	498690
	Tenon DOMINO en sipo <b>D 10x750/28 MAU</b>	pour DF 700, en sipo, dimensions 10 x 750 mm, contenu 28 pce(s), en emballage carton	<b>113,40</b> 136,08	498691
	Tenon DOMINO en sipo <b>D 12x750/22 MAU</b>	pour DF 700, en sipo, dimensions 12 x 750 mm, contenu 22 pce(s), en emballage carton	<b>109,80</b> 131,76	498692
	Tenon DOMINO en sipo <b>D 14x750/18 MAU</b>	pour DF 700, en sipo, dimensions 14 x 750 mm, contenu 18 pce(s), en emballage carton	<b>109,80</b> 131,76	498693
4	Tenons DOMINO XL en hêtre <b>DS/XL D8/D10 306x BU</b>	pour DOMINO XL, assortiment de tenons DOMINO XL en hêtre, DOMINO 8x50, 8x80, 8x100, 10x50, 10x80, 10x100 et fraise DOMINO XL pour les tailles 8 et 10, contenu 306 pce(s), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>202,50</b> 243,00	498204
	Tenons DOMINO XL en hêtre <b>DS/XL D12/D14 128x BU</b>	pour DOMINO XL, assortiment de tenons DOMINO XL en hêtre, DOMINO 12x100, 12x140, 14x100, 14x140 mm et fraise DOMINO XL pour taille 14, contenu 128 pce(s), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>174,80</b> 209,76	498205
5	SYSTAINER T-LOC <b>SORT-SYS 2 TL DOMINO</b>	systainer vide SYS 2 T-LOC, contient 3 casiers avec compartiments flexibles pour le remplissage personnalisé avec des tenons DOMINO, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>78,40</b> 94,08	498889
6	Butée de report <b>QA-DF 500/700</b>	pour DF 500 et DF 700, écart de perforation de 100 à 205 mm, la livraison comprend deux butées transversales (gauche et droite), pour un positionnement exact des fraisages avec distance jusqu'au bord de 100-205 mm, Emballage sous blister	<b>51,90</b> 62,28	498590
7	Butée pour bois de bout <b>LA-DF 500/700</b>	pour DF 500 et DF 700, pour plinthes d'une largeur de 22 à 70 mm, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>48,80</b> 58,56	493487
8	Butée pour bois rond <b>RA DF 500/700</b>	pour DF 500 et DF 700, pour pièces de bois arrondies de 35 – 60 mm, pour un fraisage exact de bois ronds Ø 35 – 60 mm, Emballage sous blister	<b>40,90</b> 49,08	494847

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.



# Faites rimer solidité et flexibilité.

## Rapidité

En un tour de main, les pièces d'assemblage sont parfaitement positionnées, sans gabarit ou autre outil spécial. Les mesures et marquages fastidieux deviennent superflus, ce qui permet un gain de temps, évite des retouches et facilite considérablement le travail.

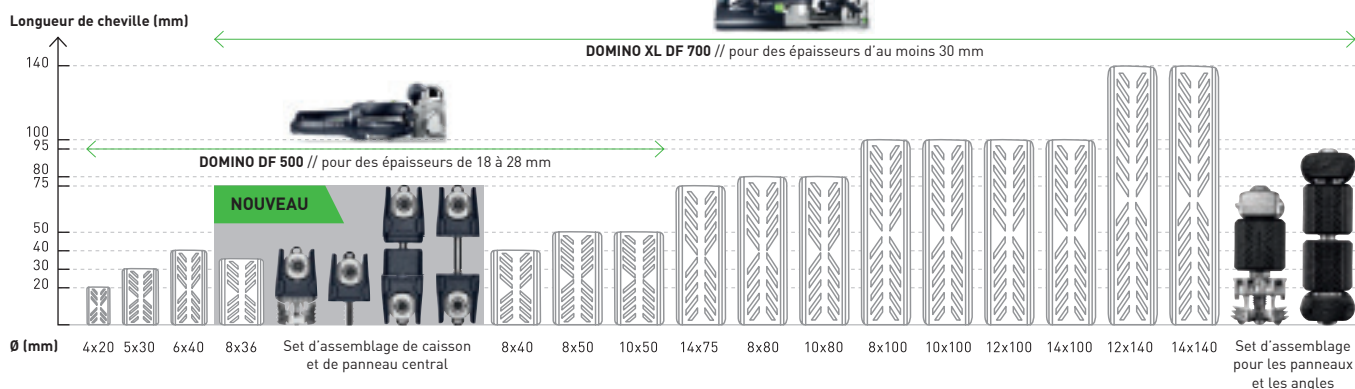
## Solidité

La combinaison d'un tenon DOMINO et d'un élément de serrage garantit un assemblage d'une solidité exceptionnelle. La longue course de rapprochement et de serrage contribue dès le montage à une grande stabilité. Quelle que soit la situation, vous pouvez vous fier aux pièces d'assemblage amovibles DOMINO.

## Polyvalence

Le système DOMINO permet de réaliser facilement et rapidement des assemblages robustes pouvant être démontés à tout moment si nécessaire. Une solution idéale pour les angles et les panneaux, désormais également disponible pour les assemblages sur cloison centrale ou piste perforée. Des caches de différentes couleurs apportent une note de perfection supplémentaire.

Assemblages parfaits en toute simplicité.  
Aperçu de la gamme DOMINO.



## NOUVEAU

## Les DOMINO amovibles pour caissons et meubles pour la fraiseuse DOMINO DF 500

Assemblages en angle, sur cloison centrale ou piste perforée avec des épaisseurs de 18 à 28 mm. Avec les nouveaux tenons DOMINO amovibles, la réussite est toujours au rendez-vous. Ils permettent un positionnement parfait avec des DOMINO ou sur une piste perforée ainsi que le transport de meubles sans risque de rayures grâce à des éléments de ferrure affleurants. Ces tenons amovibles facilitent la fabrication, le montage et le démontage des meubles.



**Raccord d'angle –**  
pour assemblage DOMINO/DOMINO



**Raccord d'angle –**  
pour assemblage DOMINO/LR 32



**Pièces d'assemblage sur cloison centrale –**  
pour assemblage DOMINO/DOMINO



**Pièces d'assemblage sur cloison centrale –**  
pour assemblage DOMINO/LR 32

## Raccords d'angle et set d'assemblage de panneaux pour la fraiseuse DOMINO XL DF 700

Pour l'assemblage de cadres, châssis et panneaux d'une épaisseur min. de 30 mm – leur atout : une précision et une solidité maximales alliées à une flexibilité optimale et une efficacité incomparable. Ces pièces d'assemblage pour bois et les DOMINO XL DF 700 procurent des résultats parfaits en un tour de main et se démontent tout aussi rapidement.



**Raccord d'angle**



**Set d'assemblage pour les panneaux**

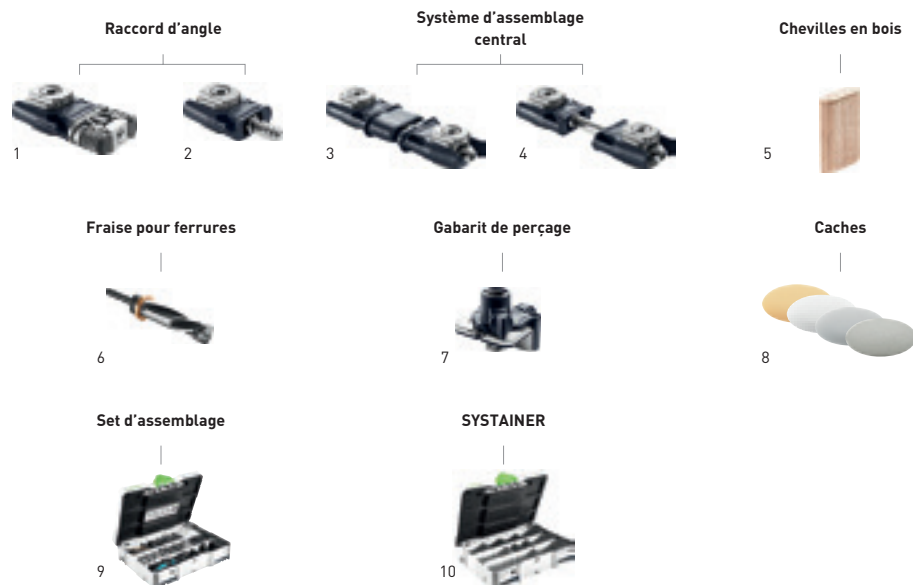


**Set d'assemblage de panneaux avec clips d'extension**  
spécialement pour les matériaux tels que les plans de travail de cuisine

## Accessoires système



DF 500



## Pièces d'assemblage en angle et raccords de panneaux DOMINO pour DF 500

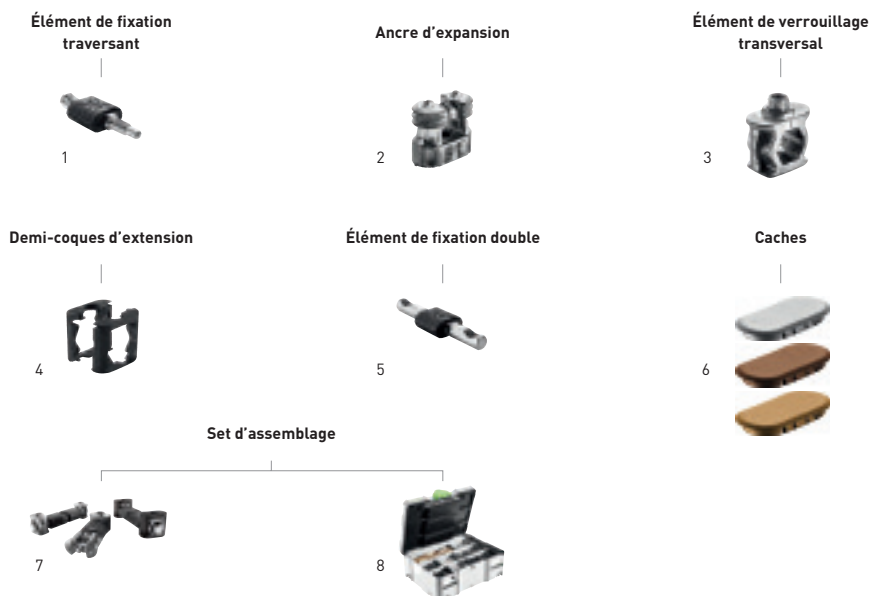
	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 119,64	Réf.
1	Raccord d'angle <b>KV D8/50</b>	pour 50 assemblages d'angle avec la DF 500, le DOMINO / la pièce d'assemblage DOMINO KV D8/50 se place dans la cloison latérale de l'armoire tout comme dans l'étagère fond au moyen de la fraiseuse DOMINO DF 500, 50 x Ancre d'expansion, 50 x Boulon à filet M4, 50 x Coques en plastique, 50 x Élément transversal de verrouillage avec tige filetée, sans caches, ferrure d'assemblage (fraisage DOMINO 8 mm) D8, profondeur de fraise DOMINO pour cloison latérale 15 mm, profondeur de fraise DOMINO pour fond 28 mm, diamètre de perçage dans le fond 15 mm, épaisseur de panneau 18 – 28 mm, en emballage carton	<b>99,70</b> 119,64	203166
2	Raccord d'angle <b>KV-LR32 D8/50</b>	pour 50 assemblages d'angle avec la DF 500 et des trous de piste perforée, le DOMINO / la pièce d'assemblage LR 32 KV-LR 32 D8/50 se place dans un trou de piste perforée 5 mm de la cloison latérale de l'armoire et dans l'étagère au moyen de la fraiseuse DOMINO DF 500, Ancre d'expansion, 50 x Boulon à filet Euro pour trous de piste perforée, 50 x Coques en plastique, 50 x Élément transversal de verrouillage avec tige filetée, sans caches, ferrure d'assemblage (fraisage DOMINO 8 mm) D8, diamètre de perçage pour boulons Euro 5 mm, profondeur de fraise DOMINO pour fond 28 mm, diamètre de perçage dans le fond 15 mm, épaisseur de panneau 18 – 28 mm, en emballage carton	<b>79,30</b> 95,16	203168
3	Set d'assemblage pour panneaux <b>MSV D8/25</b>	pour 25 assemblages sur cloison centrale avec la DF 500, gabarit de perçage nécessaire au perçage de surface sur la ferrure d'assemblage DOMINO D8 mm, le DOMINO / la pièce d'assemblage DOMINO MSV D8/25 se place dans la cloison latérale de l'armoire tout comme dans l'étagère fond au moyen de la fraiseuse DOMINO DF 500, 25 x axe à filetage extérieur MSV DOMINO, 25 x axe à filetage intérieur MSV DOMINO, 50 x Coques en plastique, 50 x Élément transversal de verrouillage avec tige filetée, sans caches, ferrure d'assemblage (fraisage DOMINO 8 mm) D8, profondeur de fraise DOMINO pour cloison latérale 15 mm, profondeur de fraise DOMINO pour fond 28 mm, diamètre de perçage dans le fond 15 mm, épaisseur de panneau 18 – 28 mm, en emballage carton	<b>70,40</b> 84,48	203167
4	Set d'assemblage pour panneaux <b>MSV-LR32 D8/25</b>	pour 25 assemblages sur cloison centrale avec la DF 500 et des trous de piste perforée, gabarit de perçage nécessaire au perçage de surface sur la ferrure d'assemblage DOMINO D8 mm, le DOMINO / la pièce d'assemblage LR 32 LR 32 D8/25 se place dans un trou traversant de piste perforée 5 mm de la cloison latérale de l'armoire et dans l'étagère au moyen de la fraiseuse DOMINO DF 500, 25 x Boulon à filet extérieur MSV, 25 x Boulon à filet intérieur MSV, 50 x Coques en plastique, 50 x Élément transversal de verrouillage avec tige filetée, sans caches, ferrure d'assemblage (fraisage DOMINO 8 mm) D8, diamètre de perçage pour boulons Euro 5 mm, profondeur de fraise DOMINO pour fond 28 mm, diamètre de perçage dans le fond 15 mm, épaisseur de panneau 18 – 28 mm, en emballage carton	<b>63,40</b> 76,08	203169
5	DOMINO en hêtre <b>D 8x36/130 BU</b>	pour DF 500, en hêtre, dimensions 8 x 36 mm, contenu 130 pce(s), Emballage sous blister	<b>14,90</b> 17,88	203175
6	Fraise pour ferrures <b>KVB-HW D15 CE</b>	pour DF 500, fraise pour ferrures 15 mm nécessaire au perçage de surface sur la ferrure d'assemblage DOMINO D8 mm, Support de tige : CENTROTEC, le foret est adapté au gabarit de perçage Festool n° 203164, butée de profondeur, Ø de foret 15 mm, Emballage sous blister	<b>50,10</b> 60,12	203165
7	Gabarit de perçage <b>BS-KV D15</b>	pour DF 500, gabarit de perçage nécessaire au perçage de surface sur la ferrure d'assemblage DOMINO D 8 mm, adapté à la fraise pour ferrures Festool D15 n° 203165, Ø guide de perçage 15 mm, épaisseur de panneau 18 – 28 mm, en emballage carton	<b>68,50</b> 82,20	203164
8	Cache de protection <b>KV-AK D15 brn/50</b>	pour DF 500, pour couvrir la ferrure d'assemblage DOMINO D8 mm, coloris : marron clair, contenu 50 pce(s), Emballage sous blister	<b>6,20</b> 7,44	203171
	Cache de protection <b>KV-AK D15 wht/50</b>	pour DF 500, pour couvrir la ferrure d'assemblage DOMINO D8 mm, couleur : blanc, contenu 50 pce(s), Emballage sous blister	<b>6,20</b> 7,44	203173
	Cache de protection <b>KV-AK D15 gr/50</b>	pour DF 500, pour couvrir la ferrure d'assemblage DOMINO D8 mm, coloris : gris, contenu 50 pce(s), Emballage sous blister	<b>6,20</b> 7,44	203174
	Cache de protection <b>KV-AK D15 slr/50</b>	pour DF 500, pour couvrir la ferrure d'assemblage DOMINO D8 mm, coloris : peinture argent, contenu 50 pce(s), Emballage sous blister	<b>11,50</b> 13,80	203172
9	Système d'assemblage DOMINO <b>KV-SYS D8</b>	70 x Set d'assemblage de caisson DOMINO/DOMINO KV D8, 20 x Set d'assemblage de caisson DOMINO/LR32 KV-LR32 D8, 10 x Set d'assemblage sur panneau central DOMINO/DOMINO MSV D8, 10 x Set d'assemblage sur panneau central DOMINO/LR32 MSV-LR32 D8, 50 caches marron foncé KV-AK D15 brn, 50 caches argent KV-AK D15 slr, 50 caches blancs KV-AK D15 wht, 50 caches gris KV-AK D15 gr, 20 x DOMINO D 8 x 36 mm, gabarit de perçage BS-KV D15, Fraise pour ferrures KVB-HW D15 CE, Tournevis, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	<b>378,20</b> 453,84	203170
10	SYSTAINER <b>SORT-SYS1TL DOMINO</b>	Systainer vide SYS 1 T-LOC, contient 3 casiers avec compartiments flexibles pour le remplissage personnalisé avec des DOMINO ou d'autres accessoires ou outils, Casiers Box longs, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	<b>69,40</b> 83,28	203176

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



DF 700



## Pièces d'assemblage en angle et raccords de panneaux DOMINO pour DF 700

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 53,64	Réf.
1 Élément de fixation traversant <b>SV-AB D14/32</b>	pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, raccords d'angle pour l'assemblage de cadres et de châssis à partir d'une épaisseur de matériau de 30 mm, associée à l'ancre d'expansion SV-SA D14 et à l'élément de verrouillage transversal SV-QA D14 pour réaliser des assemblages angulaires, 64 x Demi-coques de tenons, contenu 32 pce(s), en emballage carton	<b>44,70</b> 53,64	201350
2 Ancre d'expansion <b>SV-SA D14/32</b>	pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, raccords d'angle pour l'assemblage de cadres et de châssis à partir d'une épaisseur de matériau de 30 mm, associée à l'élément de fixation traversant SV-AB D14 et à l'élément transversal de verrouillage SV-QA D14 pour fabriquer des assemblages angulaires démontables, contenu 32 pce(s), en emballage carton	<b>31,70</b> 38,04	201349
3 Élément de verrouillage transversal <b>SV-QA D14/32</b>	pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, à partir de 30 mm d'épaisseur de matériau, sert de contre-palier et comme élément de serrage pour élément de fixation traversant ou élément de fixation double, pour les matériaux tendres ou poreux comme les panneaux de particules, l'utilisation d'une extension d'élément transversal de verrouillage SV-V D14 est recommandée (à partir de 35 mm d'épaisseur de matériau - évite qu'il ne rentre dans le matériau), associée à l'ancre d'expansion SV-SA D14 et à l'élément de fixation traversant SV-AB D14 pour réaliser des assemblages angulaires, associée à l'élément de fixation double SV-DB D14 pour fabriquer des assemblages de panneaux, 32 x tiges filetées, contenu 32 pce(s), en emballage carton	<b>31,70</b> 38,04	201351
4 Demi-coques d'extension <b>SV-V D14/32</b>	pour élément transversal de verrouillage SV-QA D14, pour l'extension des éléments transversaux de verrouillage pour une meilleure répartition de la pression lors de l'utilisation de matériaux poreux ou tendres, par ex. des plans de travail de cuisine, évite que l'élément transversal de verrouillage ne rentre dans le matériau, 64 demi-coques pour extension de 32 ancrés d'expansion, contenu 32 pce(s), en emballage carton	<b>13,20</b> 15,84	201498
5 Élément de fixation double <b>SV-DB D14/16</b>	pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, associée aux 2 éléments transversaux de verrouillage SV-QA D14 (et en option les clips d'extension SV-V D14 pour matériaux tendres) pour fabriquer des assemblages de panneaux dans la construction de meubles, 64 x Demi-coques de tenons, contenu 16 pce(s), en emballage carton	<b>33,80</b> 40,56	201352
6 Cache de protection <b>SV-AK D14 str/32</b>	pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, caches pour masquer les trous de fraisages DOMINO D14, coloris : peinture argent, contenu 32 pce(s), Emballage sous blister	<b>9,70</b> 11,64	201354
Cache de protection <b>SV-AK D14 brn1/32</b>	pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, caches pour masquer les trous de fraisages DOMINO D14, coloris : marron foncé, contenu 32 pce(s), Emballage sous blister	<b>6,10</b> 7,32	201355
Cache de protection <b>SV-AK D14 brn2/32</b>	pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, caches pour masquer les trous de fraisages DOMINO D14, coloris : marron clair, contenu 32 pce(s), Emballage sous blister	<b>6,10</b> 7,32	201356
7 Set d'assemblage <b>EV/32-Set</b>	raccords d'angle pour l'assemblage de cadres et de châssis à partir d'une épaisseur de matériau de 30 mm, set complet comprenant des éléments de fixation traversant, des ancrés d'expansion et des éléments transversaux de verrouillage pour 32 raccords d'angle, 32 éléments de fixation traversant SV-AB D14, 32 ancrés d'expansion SV-SA D14, 32 ancrés d'expansion SV-SA D14, en emballage carton	<b>110,40</b> 132,48	203420
Set d'assemblage <b>FV/16-Set</b>	raccords de panneaux, set complet pour 16 assemblages de panneaux comprenant des éléments de fixation double, des éléments transversaux de verrouillage et des extensions, 16 éléments de fixation double SV-DB D14, 32 ancrés d'expansion SV-QA D14, extension SV-V D14 pour 32 éléments transversaux de verrouillage, en emballage carton	<b>80,40</b> 96,48	203421
8 Système d'assemblage DOMINO <b>SV-SYS D14</b>	pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, comprend les raccords d'angle et les raccords de panneaux y compris caches et tenons DOMINO, Accessoire requis : fraise DOMINO Ø 14 (497871), 16 éléments de fixation double SV-DB D14, 32 éléments de fixation traversant SV-AB D14, 32 ancrés d'expansion SV-SA D14, 32 x tenon DOMINO hêtre Ø 14 x 75, 2 x 32 ancrés d'expansion SV-QA D14, clé coudée ouverture de 4 pour serrer les tiges filetées, extension SV-V D14 pour 32 éléments transversaux de verrouillage, 32 caches argent SV-AK D14 str, 32 caches marron foncé SV-AK D14 brn1, 32 caches marron clair SV-AK D14 brn2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	<b>244,60</b> 293,52	201353

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.







## 08 Rabots

<b>Produits et applications</b>	<b>318</b>
---------------------------------	------------

### **Rabots électriques**

Rabot – EHL 65 EQ	<b>320</b>
-------------------	------------

Rabot – HL 850	<b>321</b>
----------------	------------

<b>Accessoires et consommables</b>	<b>323</b>
------------------------------------	------------

Le système Festool

## Produits et applications

Légers et maniables sur le chantier ou capables d'atteindre une profondeur de feuilure illimitée pour de multiples applications. Les rabots Festool ont une chose en commun : ils permettent d'obtenir d'excellents résultats.

### Rabots électriques



**EHL 65 EQ**  
Page 320



**HL 850**  
Page 321

#### Applications

##### feuilure

Feuilures de portes et de fenêtres jusqu'à 23 mm



Profondeurs de feuilures illimitées



##### Baguettes, chants, planches, poutres, surfaces

Opérations d'ajustement (lames, chants, panneaux en bois)



Travaux de rabotage sur les planches, poutres et surfaces larges



Rabotage le long des bordures



Décapage des peintures, des laques, du bois et des plastiques



##### Des résultats précis

Surfaces nettes grâce à la coupe en traction



Dressage et rabotage d'angles précis



##### Utilisation et maniabilité

Utilisation avec une seule main



Utilisation en mode stationnaire



Possibilité de raccordement des deux côtés pour l'aspiration des poussières



#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	720	850
Vitesse de rotation de l'arbre de rabot (min <sup>-1</sup> )	15.600	11.000
Largeur du rabot (mm)	65	82
Hauteur de coupe (mm)	0 – 4	0 – 3,5
Profondeur de feuilure max. (mm)	23	∞
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	36
Poids (kg)	2,4	3,9

parfaitement adaptée ●  
adaptée ○



# Le rabot à main comme modèle

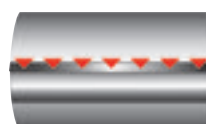
Pour les surfaces vraiment exigeantes, le rabot à main classique représente encore de nos jours une machine inégalée pour le menuisier. Grâce à une coupe en traction et une position angulaire parfaite du couteau, nous avons repris ce principe pour l'appliquer au couteau hélicoïdal.

## Nettement plus fin, nettement plus silencieux

Le couteau hélicoïdal est placé en diagonal et non à l'horizontal, d'où une coupe en traction et un travail beaucoup plus silencieux. La surface de rabotage est ainsi beaucoup plus nette et ne présente pas de marques de vibration. En outre, aucune retouche n'est nécessaire.

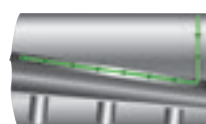
## Gain de temps

Le changement de couteau est rapide, simple et sans réglage fastidieux de la coupe circulaire grâce à un ajustement automatique.



### Principe de travail : fer de rabot classique

Le fer attaque le bois de manière frontale. Le résultat : une coupe «hachée» qui présente des marques de vibration et des bords arrachés. Cela provoque en outre une usure élevée du fait que l'arbre d'entraînement est soumis à un effort élevé.



### Principe de travail : couteau hélicoïdal

Le premier contact s'effectue sur une petite surface et l'effort est progressivement réparti sur toute la largeur du fer. Le fer est appliqué de biais, il rabote le bois beaucoup plus en douceur, ménageant ainsi le matériau et la machine.

## Robot à une main

# EHL 65 EQ



### Un changement minimal pour une amélioration décisive

- › Meilleur maintien assuré par un poids minimal de 2,4 kg, une hauteur compacte, la poignée Softgrip et nervures anti-dérapantes ainsi que le réglage de profondeur progressif
- › Silencieux : le couteau hélicoïdal rend le travail encore plus silencieux
- › Profondeur de coupe de 4 mm max. et profondeur de feuilure de 23 mm – pour un rythme de travail plus soutenu et plus de souplesse
- › Réglage de profondeur progressif et couteau hélicoïdal pour une surface de haute qualité dans les domaines les plus variés

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	720
Vitesse de rotation de l'arbre (min <sup>-1</sup> )	15.600
Largeur du rabot (mm)	65
Hauteur de coupe (mm)	0 – 4
Profondeur de feuilure max. (mm)	23
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	2,4



■ = Régulation électronique

#### Livraison standard

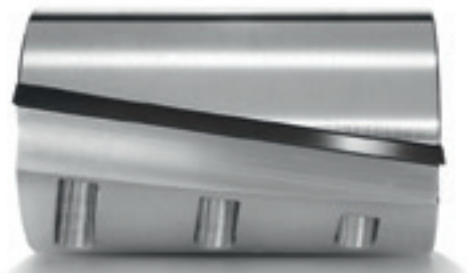
**EHL 65 EQ-Plus**  
guide parallèle, clé de service, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC

#### Prix de vente conseillé €\*

**307,00**  
368,40

#### Réf.

574557



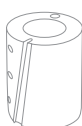
### Des résultats uniques.

Le EHL 65 EQ travaille avec une coupe en traction pour une surface de rabotage exemplaire, sans marques de vibrations et sans besoin de retouches.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 323



# Rabot HL 850



## Le travail en toute liberté

- › Rabotage le long des bordures, feuillurage illimité grâce au porte-outils d'un seul côté
- › Chanfreinage précis grâce à une rainure en V de 90° dans la semelle du rabot
- › Réglage de profondeur de coupe progressif pour plus de précision
- › Plus de précision lors du feuillurage et du dégauchissage

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	850
Vitesse de rotation de l'arbre (min <sup>-1</sup> )	11.000
Largeur du rabot (mm)	82
Hauteur de coupe (mm)	0 – 3,5
Ø raccord d'aspiration (mm)	36
Poids (kg)	3,9
Profondeur de feuillure max.	∞



■ = Régulation électronique



### Livraison standard

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>HL 850 EB-Plus</b>	<b>558,00</b>	574550
guide parallèle, butée de profondeur, raccord d'aspiration, clé de service, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	669,60	



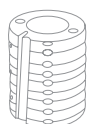
### Rendu de surfaces

Surfaces structurées grâce à des porte-outils rustiques ou ondulés interchangeables à l'aide d'une poignée.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 323





# Rustique fin, grossier ou ondulé

Pour le rendu de la surface, vous pouvez interchanger le fer de rabot en un tour de main. Il vous sera difficile de faire plus simple pour obtenir des surfaces en bois attrayantes et vivantes.

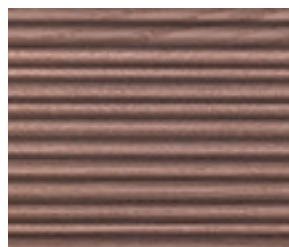
**Outils à raboter spéciaux pour surfaces en bois structurées**



Rustique



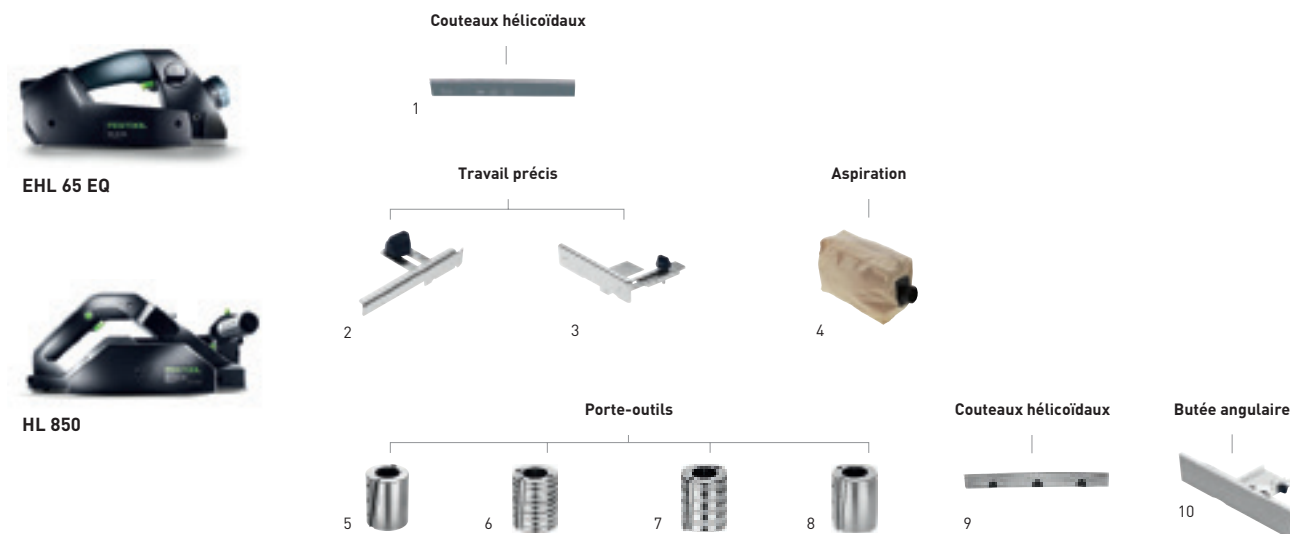
Grossier



Fin



# Accessoires système



## Accessoires pour rabot à une main EHL 65 et rabot HL 850

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Couteaux hélicoïdaux <b>HW 65</b>	pour EHL 65, version HW pour EHL 65, fer de rabot standard HW de 65 mm de largeur, Emballage sous blister	<b>16,80</b> 20,16	488503
2 Butée de profondeur <b>FA-EHL</b>	pour EHL 65, pour une profondeur de fraisage 0-23 mm, Emballage sous blister	<b>12,00</b> 14,40	488543
Butée de profondeur <b>FA-HL</b>	pour HL 850, pour une profondeur de fraisage 0-30 mm, Emballage sous blister	<b>10,70</b> 12,84	484512
3 Guide parallèle <b>PA-EHL</b>	pour EHL 65, pour un réglage latéral, réglable de 0-65 mm, Emballage sous blister	<b>15,50</b> 18,60	488544
Guide parallèle <b>PA-HL</b>	pour HL 850, pour un réglage latéral, réglable de 0-82 mm, Emballage sous blister	<b>20,00</b> 24,00	484513
4 Sac récupérateur de copeaux <b>SB-EHL</b>	pour EHL 65, en emballage carton	<b>38,50</b> 46,20	488566
Sac récupérateur de copeaux <b>SB-HL</b>	pour HL 850, sans adaptateur d'aspiration, en emballage carton	<b>58,30</b> 69,96	484509
Adaptateur d'aspiration <b>AD-HL</b>	pour HL 850, pour sac récupérateur de copeaux et tuyau d'aspiration avec manchon, diamètre du tuyau d'aspiration 36 mm, Emballage sous blister	<b>15,50</b> 18,60	484507
5 Porte-outils <b>HK 82 SD</b>	standard, avec fer hélicoïdal carbure HW 82 SD, Emballage sous blister	<b>139,50</b> 167,40	484520
6 Porte-outils <b>HK 82 RF</b>	exécution rustique fin, avec fer HS 82 RF, limitation de la profondeur, Emballage sous blister	<b>162,80</b> 195,36	484521
7 Porte-outils <b>HK 82 RG</b>	pour HL 850, exécution rustique grossier, avec fer HS 82 RG, limitation de la profondeur, Emballage sous blister	<b>162,80</b> 195,36	484522
8 Porte-outils <b>HK 82 RW</b>	pour HL 850, exécution rustique ondulé, avec fer HS 82 RW, limitation de la profondeur, Emballage sous blister	<b>162,80</b> 195,36	485331
9 Couteaux hélicoïdaux <b>HW 82 SD</b>	pour porte-outils HK 82 SD, HM-exécution standard, fer de rabot standard HW de 82 mm de largeur, Emballage sous blister	<b>26,90</b> 32,28	484515
Couteaux hélicoïdaux <b>HS 82 RF</b>	pour porte-outils HK 82 RF, HSS-exécution rustique fin, Emballage sous blister	<b>32,60</b> 39,12	484518
Couteaux hélicoïdaux <b>HS 82 RG</b>	pour porte-outils HK 82 RG, HSS-exécution rustique grossier, Emballage sous blister	<b>32,60</b> 39,12	484519
Couteaux hélicoïdaux <b>HS 82 RW</b>	pour porte-outils HK 82 RW, HSS-exécution rustique ondulé, Emballage sous blister	<b>32,60</b> 39,12	485332
10 Butée angulaire <b>WA-HL</b>	pour HL 850 EB, sert également de butée pour dispositif SE-HL, pour le rabotage en angle de 0-45°, longueur x hauteur 350 x 70 mm, en emballage carton	<b>88,10</b> 105,72	485018

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.



## 09 Plaqueuse de chants

<b>Produits et applications</b>	<b>326</b>
---------------------------------	------------

Plaqueuse de chants – CONTURO KA 65, KP 65/2	<b>328</b>
----------------------------------------------	------------

Plaqueuse de chants semi-stationnaire – AP-KA 65, MFT/3 CONTURO	<b>330</b>
-----------------------------------------------------------------	------------

<b>Accessoires et consommables</b>	<b>332</b>
------------------------------------	------------

Le système Festool	
--------------------	--

## Produits et applications

La CONTURO permet la réalisation de chants parfaits, sur diverses formes, arrondies, convexes et concaves. Même les placages de chants en biais peuvent être réalisés dans une qualité parfaite avec la machine en position stationnaire. Rapide, simple et propre : idéale pour les pièces profilées et les petites séries. Elle peut traiter des chants en bois, plastique ou mélamine, d'une hauteur de 18-65 mm et d'une épaisseur de 0,5-3,0 mm (en fonction du matériau). La CONTURO est livrée en coffret SYSTAINER pour un transport sûr. Tout est à portée de main, avec les accessoires système, même sur le chantier, vous obtiendrez une qualité parfaite des chants .

### Plaqueuse de chants CONTURO



**KA 65**  
Page 328

### Encollage semi-stationnaire



**MFT/3 CONTURO**  
Page 331

#### Applications

##### Réalisation de chants

Chants droits	●	○
Pièces moulées concaves et convexes	●	○
Encollage d'arrondis	●	○
Placage d'angles intérieurs	●	○

##### Encollage stationnaire de chants

Chants droits et étroits		●
Chants droits et larges	●	●
Petites pièces moulées		●
Placage d'onglets		●

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.200
Hauteur des chants (mm)	18 – 65
Épaisseur des chants (mm)	0,5 – 3*
Rayon intérieur (mm)	> 50
Temps de chauffe (min)	8
Température de fusion (°C)	100 – 210
Vitesse d'avance (m/min)	2/4
Classe de protection	I
Poids (kg)	7,9

\* beaucoup en fonction du matériau

parfaitement adaptée ●  
adaptée ○



# La garantie de chants parfaits en toutes circonstance – Le système CONTURO

Pièce maîtresse pour des chants parfaits, la CONTURO permet le placage de chants de manière très simple sur toutes formes de pièces. De la coupe au fraisage du matériau en passant par l'encollage et le placage du chant, la coupe en bout et le fraisage, jusqu'au lissage et polissage, le système auquel elle est associée assure ainsi un résultat professionnel et optimal, de la même qualité que celle offerte jusqu'à présent uniquement par les machines stationnaires.

Encollage des chants avec CONTURO



## Système



Travail avec la MFT



Travail avec le système VAC SYS



Préparation de la pièce



Finition parfaite des chants

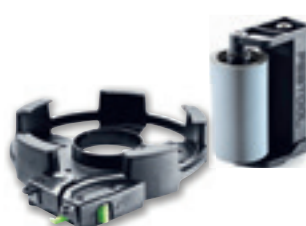
## Accessoires



Colles



Pince à couper



Accessoires spéciaux



Travail stationnaire

## Plaqueuse de chants CONTURO KA 65



### Pièce maîtresse pour des chants parfaits

Grâce à sa polyvalence et à sa manipulation aisée, la CONTURO représente une véritable solution pour la fabrication de pièces personnalisées et le placage de chants sur des pièces ou des éléments de meubles destinés à la production en petites séries. Livrée en SYSTAINER, la CONTURO est également adaptée à une utilisation mobile pour une finition parfaite des chants sur site.

### La perfection des chants

- › Travail efficace, simple et propre. Changement rapide de couleur grâce au système de cartouche de colle breveté
- › Qualité parfaite des rainures de colle avec adhérence optimale grâce au dosage exact de la colle
- › Système propre de buses sans nettoyage, travail en toute sécurité grâce à un faible échauffement du carter de la machine
- › Fonte de la colle en fonction des besoins. Pas de cuisson, de coloration ou de perte de qualité de la colle

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.200
Hauteur de chant (mm)	18 – 65
Épaisseur de chant (mm)	0,5 – 3
Rayon intérieur (mm)	> 50
Temps de chauffe (min)	8
Température de fusion (°C)	100 – 210
Vitesse d'avance (m/min)	2/4
Classe de protection	I
Poids (kg)	7,9



Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 2.952,00	Réf.
plateau de guidage, 4 x Colle transparente, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
<b>KA 65 Plus</b>	<b>2.460,00</b>	574605
<b>KA 65 Set</b>	<b>2.747,00</b>	574613
Set de placage des chants SYS KB-KA 65	3.296,40	

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.  
HT TTC

Accessoires système,  
voir page 334



Affleureuse,  
voir page 259





## Pince à couper pour chants KP 65/2

### La coupe exacte

- › Découpe simple et sans effort de chants épais grâce à une poignée ergonomique
- › Découpe exacte des abouts grâce à un réglage micrométrique excentrique breveté
- › Table des deux côtés de la plaqueuse permet une coupe des chants de panneau à la fois à gauche et à droite par le haut, avec une vue parfaite sur la pièce
- › Fonction de coupe de joints pour panneaux ronds et de coupe de chants pour plateau (sciage final) avec un seul outil

#### Caractéristiques techniques

Hauteur d'onglet (mm)	65
Épaisseur onglet (mm)	2



### Découpe nette

Le surplus de chant se découpe avec la pince à couper pour chants Festool KP 65/2 : il suffit d'introduire la bande de chant entre les couteaux, de positionner la pince parallèlement à la pièce jusqu'à l'axe de butée, puis de presser les poignées l'une contre l'autre.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
KP 65/2 en emballage carton	159,90 191,88	499896

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

## Plaque d'adaptation AP-KA 65



### Encollage stationnaire des chants

Effectuer des travaux stationnaires avec la CONTURO. Rien de plus simple ! Sur la plaque d'adaptation AP-KA 65. Cela permet non seulement le placage de chants droits et d'arrondis, mais également de chants étroits avec des angles de 90°-45°.

### Placage stationnaire pivotant

- › Pour l'utilisation stationnaire de la plaqueuse de chant
- › Mise en place de la plaque d'adaptation sur la table multifonctions ou sur toute autre table
- › Pour les petites séries, chants droits, éléments de forme libre et collage de chants biseautés, angles de 0-47°

#### Caractéristiques techniques

Dimensions L x l (mm)	254 x 420
Hauteur min. montage (mm)	150
Rayon d'action (°)	0 – 47

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>AP-KA 65</b> 15 plaques de glissement, rouleau de pression supplémentaire, en emballage carton	<b>342,50</b> 411,00	500175
<b>GP-MFT/3 KA65 15x</b> Emballage sous blister	<b>26,60</b> 31,92	500367

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC



## Table multifonctions MFT/3 CONTURO

### 1 table : 1000 possibilités

- › Pour l'utilisation stationnaire de la plaqueuse de chant
- › Guides pour conduire en toute sécurité la pièce
- › Permet des oscillations de la machine (0-47°) dans la table et un appui horizontal de la pièce pour le façonnage des bords – pour un guidage confortable et sûr même pour de grands objets

#### Caractéristiques techniques

Dimensions de la table (mm)	1.157 x 773
Hauteur de travail (mm)	900
Plaqueur de chants pivotante (°)	47
Poids (kg)	29



#### Unité stationnaire d'encollage des chants

Le placage stationnaire est-il possible ? Oui ! Grâce à la MFT/3 CONTURO, une table multifonctions spéciale pour la plaqueuse de chants CONTURO KA 65. Pour cela, placez la plaqueuse de chants sur la plaque d'adaptation et disposez la directement sur la table multifonctions MFT/3 CONTURO. Elle permet ainsi de plaquer, non seulement, les arrondis et les chants droits, mais également les chants étroits. La CONTURO KA 65 peut pivoter dans l'unité stationnaire de 90° – 45°.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>MFT/3 Conturo-AP</b> plaque d'adaptation AP-KA 65, renfort transversal QT-MFT/3, en emballage carton	<b>806,00</b> 967,20	500869

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC



# Le système Festool, tout sous la main

La CONTURO, véritable outil indispensable pour la réalisation de chants parfaits, assure le processus d'encollage. Elle fait partie d'un ensemble qui permet davantage d'opérations : de l'encollage au placage des chants, de la découpe au lissage et au polissage, le système polyvalent Festool garantit qualité professionnelle et un travail propre et sain. Jusqu'à présent, seules les machines stationnaires étaient en mesure de réaliser l'ensemble de ces opérations.



## 09 Plaqueuse de chants

### Accessoires et consommables



## Accessoires système



CONTURO KA 65

Rouleau de pression supplémentaire



1

Semelle de protection anti-rayures



2

Guide de chants



3

Cale de ponçage



4

Ponçuses électriques



5



6

Polissage



7



8

Plaque trouée



9

Plaque coulissante



10

Colle EVA



11

Colle PU, agent de rinçage



12

Plaquette à racler



13

Jeu de placage des chants



14

## Accessoires pour plaqueuse de chants CONTURO KA 65

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Rouleau de pression supplémentaire <b>ZR-KA 65</b>	pour KA 65, pour le façonnage de chants arrondis étroits et de pièces profilées, point de pression supplémentaire pour une pression plus importante du chant sur le panneau stratifié, hauteur rouleau 65 mm, Emballage sous blister	<b>63,40</b> 76,08	499480
2 Semelles anti-rayures <b>LAS-STF-KA 65</b>	pour KA 65, pour l'utilisation de la plaqueuse de chant sur des surfaces sensibles ou très brillante, 4 x vis de fixation, 3 x feutres, Emballage sous blister	<b>30,60</b> 36,72	499892
Feutre de rechange <b>EF-LAS-STF-KA 65 10x</b>	pour protection contre les rayures LAS-STF-KA 65, pour l'utilisation de la plaqueuse de chant sur des surfaces sensibles ou très brillante, contenu 10 pce(s), Emballage sous blister	<b>26,00</b> 31,20	499893
3 Guide de chants <b>KSP-KA 65</b>	pour KA 65, pour le guidage en toute sécurité de chants fragiles, guidage en toute sécurité de chants longs sans abîmer ou salir, longueur de chants jusqu'à 8 m (pour une épaisseur de chants de 2 mm), hauteur max. de chants 45 mm, épaisseur max. de chants 2 mm, en emballage carton	<b>53,10</b> 63,72	499479
4 Cale de ponçage <b>HSK 80x133 H</b>	dur, pour StickFix, abrasifs 80 x 133 mm, Emballage sous blister	<b>23,70</b> 28,44	495967
5 Abrasif Vlies <b>STF 80x130/0 S800 VL/5</b>	pour cale de ponçage manuel HSK 80x133, pour le ponçage, grain 800, contenu 5 pce(s), Emballage sous blister	<b>9,10</b> 10,92	483582
6 Abrasifs <b>STF 80x133 P220 GR/100</b>	pour RTS 400, RTSC 400, RS 400, RS 4, LS 130, grain P220, contenu 100 pce(s), en emballage carton	<b>48,00</b> 57,60	497123
Abrasifs <b>STF 80x133 P240 GR/100</b>	pour RTS 400, RTSC 400, RS 400, RS 4, LS 130, grain P240, contenu 100 pce(s), en emballage carton	<b>48,00</b> 57,60	497124
Abrasifs <b>STF 80x133 P280 GR/100</b>	pour RTS 400, RTSC 400, RS 400, RS 4, LS 130, grain P280, contenu 100 pce(s), en emballage carton	<b>48,00</b> 57,60	497204
Abrasifs <b>STF 80x133 P320 GR/100</b>	pour RTS 400, RTSC 400, RS 400, RS 4, LS 130, grain P320, contenu 100 pce(s), en emballage carton	<b>48,00</b> 57,60	497125
7 Produit de polissage <b>MPA 5010 OR/0,5L</b>	Produit de polissage 1-Step Speed Cut, sans silicone, base aqueuse, parfait pour une utilisation avec la peau de mouton ou l'éponge de polissage (ORANGE), contenu 500 ml, dans une bouteille plastique	<b>31,20</b> 37,44	202048
8 Feutre de polissage <b>PF-STF 80x133 STF H/5</b>	pour bloc en bois manuel HSK 80 x 133, en combinaison avec le produit de polissage MPA 5010, pour le polissage d'arêtes à finition haute brillance, dimensions L x l 80 x 133 mm, contenu 5 pce(s), Emballage sous blister	<b>15,80</b> 18,96	499894

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système

## Accessoires pour plaqueuse de chants CONTURO KA 65

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 177,24	Réf.
9	Plaque trouée <b>LP-KA65 MFT/3</b>	pour KA 65, permet une utilisation stationnaire sur la table MFT, plaque d'adaptation AP-KA 65 permet de pivoter la machine (0-47°) pour que la pièce repose en position horizontale sur la table lors du placage de chants, pour un guidage confortable et sûr de toutes les pièces même les plus grandes, dimensions L x l 1.102 x 718 mm, en emballage carton	<b>147,70</b> 177,24	500366
10	Plaque coulissante <b>GP-MFT/3 KA65 15x</b>	pour KA 65, plaques de rechange ou de guidage pour l'utilisation stationnaire de la plaqueuse de chant avec la plaque adaptatrice AP-KA 65 dans la MFT (avec plaque perforée KA 65; réf. 500366) ou installé dans une table de travail, dimensions 255 x 31 mm, dimensions (L x l x h) 255 x 31 x 6 mm, contenu 15 pce(s), Emballage sous blister	<b>26,60</b> 31,92	500367
11	Colle transparente <b>EVA nat 48x-KA 65</b>	pour KA 65, colle sans additif – ton naturel convient pour tous les décors, colle universelle EVA avec point de fusion élevé, plage de ramollissement élevée atteignant env. 90 °C, et donc également adaptée aux objets résistant à des températures comprises entre -10 °C et + 75 °C, base chimique : colle, résine, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 26 mm, température de traitement 190°C, résistance à l'humidité selon D1, contenu 48 pce(s), en emballage carton	<b>110,40</b> 132,48	499812
	Colle blanche <b>EVA wht 48x-KA 65</b>	pour KA 65, Colle sans additif – qualité parfaite des rainures pour décors blancs, colle universelle EVA avec point de fusion élevé, plage de ramollissement élevée atteignant env. 90 °C, et donc également adaptée aux objets résistant à des températures comprises entre -10 °C et + 75 °C, base chimique : colle, résine, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 26 mm, température de traitement 190°C, résistance à l'humidité selon D1, contenu 48 pce(s), en emballage carton	<b>110,40</b> 132,48	499813
	Colle marron <b>EVA brn 48x-KA 65</b>	pour KA 65, Colle sans additif – qualité parfaite des rainures pour décors marrons, colle universelle EVA avec point de fusion élevé, plage de ramollissement élevée atteignant env. 90 °C, et donc également adaptée aux objets résistant à des températures comprises entre -10 °C et + 75 °C, base chimique : colle, résine, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 26 mm, température de traitement 190°C, résistance à l'humidité selon D1, contenu 48 pce(s), en emballage carton	<b>110,40</b> 132,48	200059
	Colle noire <b>EVA blk 48x-KA 65</b>	pour KA 65, Colle sans additif – qualité parfaite des rainures pour décors noirs, colle universelle EVA avec point de fusion élevé, plage de ramollissement élevée atteignant env. 90 °C, et donc également adaptée aux objets résistant à des températures comprises entre -10 °C et + 75 °C, base chimique : colle, résine, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 26 mm, température de traitement 190°C, résistance à l'humidité selon D1, contenu 48 pce(s), en emballage carton	<b>110,40</b> 132,48	200060
12	Colle PU transparente <b>PU nat 4x-KA 65</b>	pour KA 65, attention : après le travail, utiliser le pain de rinçage pour nettoyer la machine (agent de rinçage PU spm 4x-KA 65, référence 200062), durée d'utilisation 12 mois, la colle a une résistance initiale élevée, une excellente élasticité à basses températures ainsi qu'une bonne résistance aux solvants, ton naturel, Pains de colle PU de 200 g dans des boîtes étanches, base chimique : colle polyuréthane, attention ! La colle polyuréthane proposée ici contient le composant « isocyanate de o-(p-Isocyanatobenzyl)phényle ; 2,4'-diisocyanate de diphenylméthane », ce qui implique la mention liée au risque R40 « Effet cancérigène suspecté » sur l'étiquette du produit. En vertu du règlement allemand relatif à l'interdiction de certaines substances chimiques (ChemVerbotsV), nous sommes tenus de vous informer sur la présence de substances dangereuses dans notre colle polyuréthane N° 200056. Par l'achat de la colle polyuréthane, vous confirmez être majeur et vous vous engagez à utiliser la mousse PU de manière conforme en protégeant la peau, les yeux et muqueuses en évitant tout contact direct avec le produit, notamment par le port de lunettes de protection, d'un masque/d'une protection respiratoire ou des gants à usage unique. Nous sommes formés et certifiés conformément à l'article 5 du Règlement ChemVerbotsV, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 42 mm, température de traitement 140°C, résistance aux températures -40°C – +140° C, zone de ramollissement 90°C, résistance à l'humidité selon D3/D4, poids 0,8 kg, contenu 4 pce(s), en emballage carton	<b>60,60</b> 72,72	200056
	Agent de rinçage <b>PU spm 4x-KA 65</b>	pour KA 65, pain de rinçage, utilisation obligatoire après le traitement avec de la colle PU pour éviter la réaction chimique de la colle PU dans la machine, durée d'utilisation 12 mois, emballés dans des boîtes de 140 g, poids 0,56 kg, contenu 4 pce(s), en emballage carton	<b>49,40</b> 59,28	200062
13	Plaquette à ractler <b>ZK HW 45/45</b>	recouvrement des derniers restes après le fraisage du chant (chants en plastique) sans endommager la surface de la pièce, élimination des dernières aspérités après le fraisage du chant (arrondis R1; R1,5 et R2 mm), dimensions 45 x 45 mm, dimensions (L x l x h) 45 x 45 x 1,2 mm, arrondis 1/1,5/2 mm, Emballage sous blister	<b>55,30</b> 66,36	499749
14	Jeu de placage des chants <b>KB-KA 65 SYS</b>	pour KA 65, magasin de stockage, 20 abrasifs StickFix Brilliant 2 80 x 133 P320, rouleau de pression supplémentaire, plaqueuse, cale de ponçage HSK 80 x 133 H, plaquette à ractler, semelle protection contre les rayures avec 3 feutres, Feutre de polissage, Feutre de polissage StickFix S 800, produit de polissage MPA 5010 OR, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC	<b>423,90</b> 508,68	500177

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.







# 10 Mélangeurs

<b>Produits et applications</b>	<b>338</b>
---------------------------------	------------

Mélangeurs – MX 1000, MX 1000/2, MX 1200, MX 1200/2, MX 1600/2	<b>341</b>
----------------------------------------------------------------	------------

Mélangeurs DUO – MX 1600/2 DUO	<b>343</b>
--------------------------------	------------

<b>Accessoires et consommables</b>	<b>344</b>
------------------------------------	------------

Le système Festool	
--------------------	--

# Produits et applications

Lors du développement de nos mélangeurs, nous nous concentrons sur les exigences les plus importantes au quotidien en termes de mélange et de malaxage : robustesse, longévité, puissance et ergonomie.

## Mélangeurs



**MX 1000**  
Page 341



**MX 1000/2**  
Page 341



**MX 1200**  
Page 341

## Applications

### Mélange

Matériau liquide : peinture, laque, colle d'amidon



Matériaux semi-liquides : ragréage et mastics



Matériau semi-liquide et compacte : crépi, colle pour carrelage, mortier



### Volume à mélanger

jusqu'à 40 l



jusqu'à 70 l



jusqu'à 90 l

## Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.020	1.020	1.200
Vitesse de rotation (à vide) 1ère vitesse (min <sup>-1</sup> )	360 – 630	360 – 630	360 – 630
Vitesse de rotation (à vide) 2ème vitesse (min <sup>-1</sup> )	–	580 – 1.010	–
Porte-outil	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix
Diamètre du collier de serrage (mm)	57	57	57
Diamètre max. tige mélangeuse (mm)	120	120	140
Poids (kg)	4,5	4,9	4,5

Produits et applications

Mélangeurs DUO



MX 1200/2  
Page 342



MX 1600/2  
Page 342



MX 1600/2 DUO  
Page 343

	○	○	○
	○	○	○
	●	●	●
	○		
	●	○	○
		●	●
	1.200	1.500	1.500
	150 – 360	150 – 300	100 – 250
	320 – 780	320 – 650	130 – 350
	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix	FastFix
	57	57	57
	140	160	140
	6,2	6,4	7,9

# Faites bonne figure !

Plus besoin de se pencher pour mélanger les matières. Le système ErgoFix permet un réglage, sans outil, de la hauteur des mélangeurs MX. Vous ménager votre dos et vos articulations en laissant les puissants moteurs assurer un mélange rapide. Equipés de coins anti-dérapants en caoutchouc sur les poignées, vous pouvez les adosser au mur ou au sol pendant les pauses. Une fois le travail terminé, la tige mélangeuse peut être enlevée sans outil pour un nettoyage et un transport simplifiés.



## Ergonomique : mélangez sans vous courber

Le réglage en hauteur ErgoFix breveté vous permet d'adapter la hauteur de travail à votre taille. Effectuez vos opérations de mélange dans une bonne position, la plus naturelle qui soit, pour un travail sans efforts ni fatigue.

## Un outil pour tout

L'adaptateur ErgoFix a un support classique M14, de sorte que tous les mélangeurs puissent être utilisés. En outre, il est placé grâce à un revêtement spécial pendant toute la durée de vie du mélangeur.

## Changement rapide sans outil

Le système de changement rapide FastFix permet de démonter sans outil la tige mélangeuse, offrant ainsi un nettoyage facile et un transport peu encombrant.





## Mélangeurs MX 1000 / MX 1000/2 MX 1200

### Ergonomiques, robustes, puissants !

- › Réglage en hauteur ErgoFix avec dispositif de changement rapide intégré
- › Pas de projections de matériaux au démarrage grâce à un démarrage progressif avec «accélérateur»
- › Maintien aisé du mélangeur, ne nécessitant pas de grands efforts grâce à la disposition très ergonomique des poignées sur des bras longs
- › Moteur avec électronique pour une montée en puissance régulière



Caractéristiques techniques	MX 1000	MX 1000/2	MX 1200
Puissance absorbée (W)	1.020	1.020	1.200
Vitesses	1	2	1
Rotation à vide position 1/2 (min <sup>-1</sup> )	360 – 630/-	360 – 630/580 – 1.010	360 – 630/-
Porte-outil	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix
Diamètre du collet de broche (mm)	57	57	57
Diamètre max. tige mélangeuse (mm)	120	120	140
Volume de mélange (l)	40	40	60
Poids (kg)	4,5	4,9	4,5



■ = Electronique MMC



### Puissants !

Les moteurs puissants associés à une transmission parfaitement adaptée délivrent une puissance constante même lors des opérations de mélange difficiles ou lors d'utilisations prolongées.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
adaptateur ErgoFix, Clé à fourche double, en emballage carton		
<b>MX 1000 E EF HS2</b> tige mélangeuse HS 2 120x600 M14	<b>250,00</b> 300,00	767999
<b>MX 1000 E EF HS3R</b> tige mélangeuse HS 3 120x600 R M14	<b>250,00</b> 300,00	768001
<b>MX 1000/2 E EF HS2</b> tige mélangeuse HS 2 120x600 M14	<b>299,00</b> 358,80	768002
<b>MX 1000/2 E EF HS3R</b> tige mélangeuse HS 3 120x600 R M14	<b>299,00</b> 358,80	768003
<b>MX 1200 E EF HS2</b> tige mélangeuse HS 2 140x600 M14	<b>349,00</b> 418,80	768007
<b>MX 1200 E EF HS3R</b> tige mélangeuse HS 3 140x600 R M14	<b>349,00</b> 418,80	768004

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 346





Mélangeur

## MX 1200/2 / MX 1600/2



## Extrêmement performants pour résister à toutes épreuves sur le chantier

- › Pour des mélanges lourds et à viscosité élevée, avec couple élevé et boîte à 2 vitesses
- › Réglage en hauteur ErgoFix avec dispositif de changement rapide intégré
- › Maintien aisé du mélangeur, ne nécessitant pas de grands efforts grâce à la disposition très ergonomique des poignées sur des bras longs
- › Moteur avec électronique pour une montée en puissance régulière

Caractéristiques techniques	MX 1200/2	MX 1600/2
Puissance absorbée (W)	1.200	1.500
Vitesses	2	2
Rotation à vide position 1/2 (min <sup>-1</sup> )	150 – 360/320 – 780	150 – 300/320 – 650
Porte-outil	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix
Diamètre du collet de broche (mm)	57	57
Diamètre max. tige mélangeuse (mm)	140	160
Volume de mélange (l)	70	90
Poids (kg)	6,2	6,4



■ = Electronique MMC

## Une structure très robuste

Même exposés à une poussière importante et à des chocs violents, les mélangeurs MX sont parfaits pour les charges les plus lourdes grâce à leur solide châssis tubulaire en acier, leur protection pour interrupteur et leurs rebords en caoutchouc.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
adaptateur ErgoFix, Clé à fourche double, en emballage carton		
<b>MX 1200/2 E EF HS3R</b> tige mélangeuse HS 3 140x600 R M14	<b>427,00</b> 512,40	768008
<b>MX 1600/2 E EF HS3R</b> tige mélangeuse HS 3 160x600 R M14	<b>482,00</b> 578,40	768009

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 346





## Mélangeur MX 1600/2 DUO

### Le spécialiste : plus rapide, plus léger, plus efficace

- › Plus rapide avec peu d'efforts grâce aux outils mélangeurs travaillant en sens contraire
- › Processus de mélange plus intensif et soigné, très efficace
- › Changement rapide de tiges mélangeuses grâce au système FastFix
- › Régulation électronique et réducteur à 2 vitesses : la vitesse adaptée à chaque matériau

Caractéristiques techniques	
Puissance absorbée (W)	1.500
Vitesses	2
Rotation à vide position 1/2 (min <sup>-1</sup> )	100 – 250/130 – 350
Porte-outil	FastFix
Diamètre du collet de broche (mm)	57
Diamètre max. tige mélangeuse (mm)	140
Ecartement broche (mm)	110
Volume de mélange (l)	90
Poids (kg)	7,9



■ = Electronique MMC

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>MX 1600/2 EQ DUO DOUBLE</b> 1 paire de tiges mélangeuses, HS 3 double 140x600, en emballage carton	<b>665,00</b> 798,00	769236

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 349



### Stationnaire en service

Le mélangeur DUO devient le centre de mélange MS 57 pour former une station de mélange complète. Pendant que vous traitez le matériau tout prêt, la quantité suivante est déjà préparée dans la station de mélange.

# Le système Festool, tout sous la main

Parce que tout devient plus simple quand tout s'adapte parfaitement : à chaque application correspond un mélangeur. Grâce au système de changement rapide FastFix, le remplacement du mélangeur se fait rapidement et sans problème pour les différents matériaux.



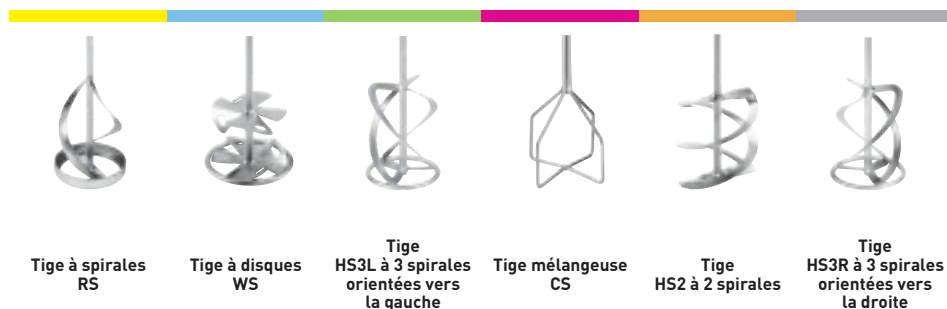
## 10 Mélangeurs

### Accessoires et consommables

Tiges mélangeuses	346
Adaptateur	349
Centre mélangeur	349



À chaque mélange, la bonne solution.



Peintures	●	●	●			
Peintures à dispersions	○	●	●			
Colles d'amidon	●	●	○			
Vernis, glacis	●	●	○			
Résines époxy	○	○	○	●		



Mastics				●	●	○
Mortiers adhésifs				○	●	○
Ragréages				●	○	
Enduits				●	●	○
Bitumes				○		○



Crépis de finition					○	○
Crépis			○		●	●
Colles pour carrelage					●	○
Joints de mortier					●	●
Mortiers					●	●
Résines époxy au quartz					○	●
Béton, mortiers					○	●



## Tiges mélangeuses

## Tiges mélangeuses à spirale

**Tige mélangeuse à spirale**

pour les matières à mélanger très liquides; peintures murales et peintures de dispersion, colle d'amidon, masses de scellement, laque, bitume, boues, Emballage sous blister

Type	Prix de vente conseillé €* 15,96	Réf.
pour mandrin de perçage de capacité ≥ 10 mm, quantité de matériau – 15 kg, diamètre 85 mm, longueur 400 mm	RS 2 85x400 SW 8	769023
pour mandrin de perçage de capacité ≥ 13 mm, quantité de matériau 15 – 25 kg, diamètre 100 mm, longueur 600 mm	RS 2 100x600 SW 10	769024
pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15 – 25 kg, diamètre 100 mm, longueur 600 mm	RS 2 100x600 M14	769020
pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 20 – 40 kg, diamètre 120 mm, longueur 600 mm	RS 2 120x600 M14	769021

## Tiges mélangeuses à disque WS

**Tige mélangeuse à disque**

pour les matériaux liquides; peintures, laques, peintures murales et peintures de dispersion, colle d'amidon, colles, colles pour carrelage, Emballage sous blister

Type	Prix de vente conseillé €* 14,28	Réf.
pour mandrin de perçage de capacité ≥ 10 mm, quantité de matériau – 5 kg, diamètre 60 mm, longueur 350 mm	WS 2 60x350 SW 8	769033
pour mandrin de perçage de capacité ≥ 10 mm, quantité de matériau 5 – 10 kg, diamètre 80 mm, longueur 350 mm	WS 2 80x350 SW 8	769034
pour mandrin de perçage de capacité ≥ 13 mm, quantité de matériau 10 – 15 kg, diamètre 100 mm, longueur 600 mm	WS 2 100x600 SW 10	769035

## Tiges mélangeuses à disque

**Tige mélangeuse à disque**

pour les matériaux liquides; peintures, laques, peintures murales et peintures de dispersion, colle d'amidon, colles, colles pour carrelage, longueur 600 mm, Emballage sous blister

Type	Prix de vente conseillé €* 31,08	Réf.
pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15 – 20 kg, diamètre 120 mm	WS 2 120x600 M14	768122
pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 20 – 30 kg, diamètre 140 mm	WS 2 140x600 M 14	769022
pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 30 – 60 kg, diamètre 160 mm	WS 2 160x600 M 14	769036

## Tige mélangeuse

**Tige mélangeuse**

3 tiges orientées vers la gauche, pour matières à mélanger très liquides; enduits de plâtre, peintures de dispersion, laques, peintures murales, masses de scellement, longueur 600 mm, Emballage sous blister

Type	Prix de vente conseillé €* 42,00	Réf.
pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15 – 25 kg, diamètre 120 mm	HS 3 120x600 L M14	767921
pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 25 – 40 kg, diamètre 140 mm	HS 3 140x600 L M14	768138
pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 30 – 60 kg, diamètre 160 mm	HS 3 160x600 L M14	768709

## Tiges mélangeuses

## Tiges mélangeuses CS

**Tige mélangeuse**

pour ragréages, mastics, produits d'étanchéité et colles, pour un mélange sans inclusions d'air (sans bulles), longueur 600 mm, Emballage sous blister

Type	Prix de vente conseillé €* 33,96	Réf.
pour mandrin de perçage de capacité ≥ 13 mm, quantité de matériau 10 – 25 kg, diamètre 120 mm	CS 120x600 SW10	769119
pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 10 – 15 kg, diamètre 120 mm	CS 120x600 M14	769118
pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 20 – 40 kg, diamètre 140 mm	CS 140x600 M14	769117
pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 40 – 60 kg, diamètre 160 mm	CS 160x600 M14	769116

## Tige mélangeuse HS 2

**Tige mélangeuse**

pour mandrin de perçage de capacité ≥ 10 mm, 2 spirales, pour matières à mélanger épaisses; colles pour carrelage, résine époxy, mortier adhésif, enduit de finition, chape, mastic, ragréage, longueur 400 mm, Emballage sous blister

Type	Prix de vente conseillé €* 15,96	Réf.
quantité de matériau – 8 kg, diamètre 70 mm	HS 2 70x400 SW 8	769025
quantité de matériau 8 – 10 kg, diamètre 85 mm	HS 2 85x400 SW 8	769026

## Tige mélangeuse

**Tige mélangeuse**

2 spirales, pour matières à mélanger épaisses; colles pour carrelage, résine époxy, mortier adhésif, enduit de finition, chape, mastic, ragréage, Emballage sous blister

Type	Prix de vente conseillé €* 21,96	Réf.
pour mandrin de perçage de capacité ≥ 10 mm, quantité de matériau 10 – 15 kg, diamètre 100 mm, longueur 400 mm	HS 2 100x400 SW 8	769027
pour mandrin de perçage de capacité ≥ 13 mm, quantité de matériau 15 – 20 kg, diamètre 120 mm, longueur 600 mm	HS 2 120x600 SW 10	769028
pour mandrin de perçage de capacité ≥ 13 mm, quantité de matériau 20 – 40 kg, diamètre 140 mm, longueur 600 mm	HS 2 140x600 SW 12	769029
pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15 – 20 kg, diamètre 120 mm, longueur 600 mm	HS 2 120x600 M14	769030
pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 20 – 40 kg, diamètre 140 mm, longueur 600 mm	HS 2 140x600 M14	769031
pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 30 – 60 kg, diamètre 160 mm, longueur 600 mm	HS 2 160x600 M14	769032

## Tige mélangeuse HS 3 R avec bague



**Tige mélangeuse**

3 tiges orientées vers la droite, pour les matériaux lourds à viscosité élevée; pour mortier, béton, crépis de ciment et de chaux, liants, chape, résines époxy au quartz, bitumes, revêtements épais, longueur 600 mm, Emballage sous blister


Type	Prix de vente conseillé €* 42,00	Réf.
pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15 – 25 kg, diamètre 120 mm	HS 3 120x600 R M14	767887
pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 25 – 40 kg, diamètre 140 mm	HS 3 140x600 R M14	768708
pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 30 – 60 kg, diamètre 160 mm	HS 3 160x600 R M14	768710

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.




## Tiges mélangeuses pour MX 1600/2 EQ DUO

		Type	Prix de vente conseillé €* 171,96	Réf.
	<b>Tige mélangeuse</b> pour MX 1600/2 DUO, MXP 1602 DUO, pour matériaux liquides et visqueux, la partie inférieure de la tige tire la matière de bas en haut, la partie haute repousse la matière vers le bas, diamètre 140 mm, longueur 600 mm, en emballage carton	HS 3 COMBI 140x600 FF	<b>143,30</b> 171,96	768092
	<b>Tige mélangeuse</b> pour MX 1600/2 DUO, MXP 1602 DUO, pour matériaux lourds à forte viscosité, deux tiges mélangeuses avec respectivement trois hélices travaillant en opposition, le matériau est malaxé avec effet de peignage, diamètre 140 mm, longueur 600 mm, en emballage carton	HS 3 DOUBLE 140x600 FF	<b>143,30</b> 171,96	768800




## Adaptateurs ErgoFix

		Type	Prix de vente conseillé €* 18,00	Réf.
	<b>Adaptateur</b> avec filetage M14, pour l'emmanchement des tiges mélangeuses Festool M14 sur mélangeurs ErgoFix, course 80 mm, Emballage sous blister	AD-EF-M14/80 ErgoFix	<b>15,00</b> 18,00	769091

## Adaptateurs et rallonge

		Type	Prix de vente conseillé €* 14,40	Réf.
	Emballage sous blister <b>Adaptateur</b> fixation de tige mélangeuse avec taraudage	MA M14-M14	<b>12,00</b> 14,40	769148
	<b>Adaptateur</b> monter la tige mélangeuse Festool avec filetage extérieur sur le mélangeur (RW 1000)	MAI M14-M14	<b>13,40</b> 16,08	769151
	<b>Rallonge</b> pour rallonger les tiges mélangeuses de 400 mm, filetage, des deux côtés M14	PL 400 M14/M14	<b>21,60</b> 25,92	769037

## Centre mélangeur

		Type	Prix de vente conseillé €* 1.047,48	Réf.
	<b>Centre mélangeur</b> grande solidité et sécurité de fonctionnement élevée avec surfaces galvanisées, transport simple vers le chantier grâce à une colonne de guidage rabattable, avec interrupteur électrique, câble de raccordement de 4 mètres, support pour collet de broche 57 mm, longueur x largeur 950 x 550 mm, hauteur réglable 1.000 – 1.520 mm, récipient mélangeur utilisable, D. max. 400 mm, poids 30 kg, en emballage carton	MS 57	<b>872,90</b> 1.047,48	769039
	<b>Dispositif de fixation</b> pour tenir le récipient sur le centre mélangeur MS 57, compatible avec les cuves d'une hauteur comprise entre 300 mm et 500 mm, en emballage carton	CL-MS	<b>83,00</b> 99,60	769048
	<b>Bague de réduction</b> pour la fixation de mélangeurs avec collier de Ø 43 mm dans MS 57, Emballage sous blister	A-GD 57/43	<b>12,60</b> 15,12	768712





# 11 Préparation du support

<b>Produits et applications</b>	<b>352</b>
Ponceuse de rénovation RENOFIX – RG 130	<b>356</b>
Fraiseuses de rénovation RENOFIX – RG 80, RG 150	<b>357</b>
Systèmes de tronçonnage diamant – DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, DSC-AG 230	<b>359</b>
Décolleuse de moquette – TPE	<b>362</b>
Perforateur de papiers peints FAKIR – TP 220	<b>363</b>
<b>Accessoires et consommables</b>	<b>364</b>
Le système Festool	



# Produits et applications

Il est souvent laborieux de retirer le béton, la pierre, le plâtre, la colle, la peinture et autres revêtements usés. C'est la raison pour laquelle les fraises de rénovation RENOFIX ont été développées. Grâce à elles, vous maîtrisez sans peine l'ensemble des exigences en termes d'abrasion.

### Ponceuse de rénovation RENOFIX



**RG 130**  
Page 356



DIA STONE



DIA HARD



DIA ABRASIVE



DIA THERMO



DIA PAINT



SZ



FZ



DIA HARD



DIA ABRASIVE



DIA THERMO



HW GROB

### Fraiseuses de rénovation RENOFIX



**RG 80**  
Page 357

### Applications

#### Crépi

Ponçage de crépi minéral sur les murs et les façades		●	○	●	○			○
Ponçage de crépi dur (ciment) sur les murs et les façades	○	●	○	●		○	●	○
Ponçage d'enduit en résine synthétique		●	○	●				○

#### Colles

Enlèvement de la colle à carrelage/des résidus de colle		●	○	●			○	○
Enlèvement de colle élastique pour PVC ou planchers de bois			○	○	●		●	

#### Béton

Ponçage de surfaces / pièces en béton frais		●					●	
Ponçage d'anciennes surfaces en béton dégradées par les intempéries	○	●				●		
Ponçage striant de surfaces lisses sur béton	○	●		●		●		●
Ponçage de béton très dur (C30/37 et plus dur)	●							

#### Coloris

Enlèvement de peintures au latex, à l'huile et couches de peintures sur crépi		○	○	●	○		○	○
Enlèvement de peintures à béton sur des surfaces en béton		●		○	○	●		
Enlèvement de couches de peinture protectrice élastique			●	●				○
Retirer des couches de peinture épaisses sur le bois				●	○			

#### Revêtements

Enlèvement de bitumes			○					○
Enlèvement de revêtements en polyuréthane			●		○	○		●
Enlèvement d'irrégularités sur chapes		●					●	○
Enlèvement de revêtements en résine époxy	●	○		○		●		○
Enlèvement de mastics non stables		●			●	○	●	







#### Divers


Ponçage des sols en terazzo/raclage des carrelages	○	○					○	
----------------------------------------------------	---	---	--	--	--	--	---	--

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.600	1.100
Vitesse de rotation à vide (min <sup>-1</sup> )	3.000 – 7.700	2.000 – 5.900
Diamètre de l'outil (mm)	130	80
Ø raccord d'aspiration (mm)	36	36
Porte-outil	D25/M14	2 x M5
Poids (kg)	3,8	3,2

Produits et applications

				
RG 150 Page 358				
				
SZ	FZ	DIA HARD	DIA ABRASIVE	DIA THERMO
●	○			○
●		○	●	○
●				○
●			○	
○	●			●
			●	
		●		
		●		●
●	○			○
○		●		
●				
○				
				○
○	○			●
			●	
		●		○
●	○		●	
		○		
1.600				
1.000 – 2.200				
150				
36				
D14/M8				
5,5				
● parfaitement adaptée				
○ adaptée				

 Adaptée aux surfaces dont les dimensions figurent dans le comparatif

# Produits et applications

Que ce soit à l'intérieur ou à l'extérieur, le système de tronçonnage diamant Festool fonctionne quasiment sans poussière. Grâce au système d'aspiration de Festool, vous gagnez un temps considérable en nettoyage du chantier.

## Systèmes de tronçonnage diamant



**DSC-AG 125**  
Page 359



**DSC-AG 125 FH**  
Page 360



**DSC-AG 230**  
Page 361

### Applications

#### Découpe de plaques

Découpe de carrelage	●	●	
Sciage de plaques de plâtre et de plaques en fibrociment	○	○	
Découpe de panneaux HPL	○	○	
Découpe de pierre naturelle	○	○	●

#### Découpe de tuiles

○ ● ○

#### Découpe de joints de dilatation

● ● ●

#### Découpe de rainures sur chapes

● ● ●

#### Découpe sur béton/chapes

● ○ ●

#### Découpe de pièces en béton

○ ○ ●

#### Découpe de rainures

Rainures pour installations électriques	○	○	○
-----------------------------------------	---	---	---

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.400	1.400	2.600
Vitesse de rotation à vide (min <sup>-1</sup> )	3.500 – 11.000	3.500 – 11.000	6.500
Ø du disque (mm)	125	125	230
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27	36/27	36/27
Poids (kg)	4,1	2,9	8,9

## Produits et applications

Qu'il s'agisse de retirer de la moquette ou du papier peint : les matériaux et les exigences dans les domaines de l'assainissement, la pose de cloisons sèches et la rénovation sont multiples. Festool propose une large gamme de solutions intégrées à un système complet d'accessoires et de consommables.

#### Décolleuse de moquette



**TPE**  
Page 362

#### Perforateur de papiers peints FAKIR



**TP 220**  
Page 363

#### Applications

##### Rénovation

Enlèvement des papiers peints		●
Pour retirer la moquette	●	
Pour retirer les couches de colle et couches support	●	

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	620	
Vitesse de rotation à vide (min <sup>-1</sup> )	6.000	
Course de travail (min <sup>-1</sup> )	12.000	
Course (mm)	5	
Poids (kg)	3,6	1,5

# Ponceuse de rénovation RENOFIX RG 130



### La spécialiste pour les supports durs

- › Ponceuse de rénovation avec vitesse idéale pour les outils diamant
- › Abrasion et progression rapides avec le moteur de 1 600 watts
- › Travail jusqu'à la paroi grâce au segment rabattable
- › Guidage précis et réglage de la profondeur d'abrasion avec le capot de profondeur

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.600
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	3.000 – 7.700
Ø outil (mm)	130
Porte-outil	D25/M14
Ø raccord d'aspiration (mm)	36
Poids (kg)	3,8



■ = Régulation électronique

### Puissance, rapidité, zéro poussière

La ponceuse de rénovation RG 130 est l'as du ponçage diamant sur les grandes surfaces. La vitesse de rotation est optimisée pour les outils diamant et permet le ponçage rapide du béton, du ciment et des revêtements sur des supports durs. Le segment rabattable sans outil permet un travail au niveau de la paroi. La spirale d'aspiration brevetée garantit d'excellents résultats et une aspiration efficace.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
plateau de guidage, garniture bride de serrage, clé à ergots, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC		
<b>RG 130 E-Plus</b>	<b>676,00</b> 811,20	768809
<b>RG 130 E-Set DIA HD</b> disque diamant DIA HARD-D130	<b>803,00</b> 963,60	768977
<b>RG 130 E-Set DIA ABR</b> disque diamant DIA ABRASIVE-D130	<b>804,00</b> 964,80	768978
<b>RG 130 E-Set DIA TH</b> Disque diamant DIA THERMO-D130	<b>853,00</b> 1.023,60	768981

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 366





## Fraiseuse de rénovation RENOFIX RG 80



### L'outil polyvalent pour les murs, sols et plafonds

- › Fraiseuse universelle idéale pour les matériaux tendres, compatible avec outils DIA
- › Compacte, maniable et puissante grâce à son moteur de 1 100 watts
- › Vitesse constante sous charge grâce à l'électronique de puissance avec générateur tachymétrique
- › Air propre grâce à l'aspiration efficace des poussières

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.100
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	2.000 – 5.900
Ø outil (mm)	80
Porte-outil	2 x M5
Ø raccord d'aspiration (mm)	36
Poids (kg)	3,2



■ = Régulation électronique



### Un pour tout

La fraiseuse de rénovation RG 80 E est polyvalente pour les moyennes et grandes surfaces. Grâce aux divers accessoires, elle est capable d'enlever sans peine aussi bien les matériaux durs que les matériaux tendres. Ainsi, colles, peintures, enduits, crépis en résine synthétique, béton cellulaire et grès argilo-calcaire se retirent aisément et rapidement des sols, murs et plafonds.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
capot d'aspiration, poignée supplémentaire VIBRASTOP, clé à 6 pans, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC		
<b>RG 80 E-Plus</b>	<b>637,00</b> 764,40	768016
<b>RG 80 E-Set SZ</b> tête d'outil SZ-RG 80	<b>723,00</b> 867,60	768966
<b>RG 80 E-Set DIA HD</b> tête d'outil DIA HARD-RG 80	<b>764,00</b> 916,80	768967
<b>RG 80 E-Set DIA ABR</b> tête d'outil DIA ABRASIVE-RG 80	<b>764,00</b> 916,80	768968

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 367



## Fraiseuse de rénovation RENOFIX RG 150



**Pour chaque matériau, la machine qu'il vous faut.**

La fraiseuse de rénovation RG 150 est la spécialiste des grandes surfaces grâce à son diamètre de 150 mm et ses nombreux accessoires. Associée au rail de guidage au sol, le ciment, les revêtements et les résidus de colle se laissent facilement retirer. Les poignées « D » ergonomiques permettent toutes les positions de travail.

### L'universel pour les plus grandes surfaces

- › Fraiseuse idéale pour la rénovation de matériaux tendres sur de grandes surfaces
- › Robustesse et puissance grâce au moteur de 1 600 W
- › Maniement confortable et sûr grâce aux poignées «D»
- › Aspiration efficace et étanchéité automatique avec la couronne de brossage

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.600
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	1.000 – 2.200
Ø outil (mm)	150
Porte-outil	D14/M8
Ø raccord d'aspiration (mm)	36
Poids (kg)	5,5



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
extracteur, clé à douille, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC		
<b>RG 150 E-Plus</b>	<b>910,00</b> 1.092,00	768019
<b>RG 150 E-Set SZ</b> tête d'outil SZ-RG 150	<b>1.196,00</b> 1.435,20	768984
<b>RG 150 E-Set DIA HD</b> tête d'outil DIA HARD-RG 150	<b>1.231,00</b> 1.477,20	768985
<b>RG 150 E-Set DIA ABR</b> tête d'outil DIA ABRASIVE-RG 150	<b>1.231,00</b> 1.477,20	768986

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 368





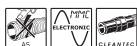
## Système de tronçonnage diamant DSC-AG 125

### Un tronçonnage précis et sans poussière

- › Santé préservée grâce à l'aspiration des poussières du système de tronçonnage
- › Peut être utilisé avec le rail de guidage Festool pour des découpes précises
- › Table de guidage avec roulettes pour un guidage précis sur la pièce à usiner
- › Lucarne de visée pour une vue dégagée sur le tracé de coupe

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.400
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	3.500 – 11.000
Ø de disque (mm)	125
Écart latéral (mm)	32
Écart frontal (mm)	78
Profondeur de coupe sans/avec rail de guidage (mm)	27/23
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27
Poids capot/système (kg)	2,2/4,1



■ = Electronique MMC (multi-matériau-contrôle)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
capot d'aspiration DCC-AG 125, disque de tronçonnage diamant ALL-D125 Premium, en SYSTAINER SYS 4 T-LÖC		
<b>DSC-AG 125 Plus</b>	<b>339,00</b> 406,80	767996
<b>DSC-AG 125 Plus-FS</b> rail de guidage FS 800/2	<b>388,00</b> 465,60	768993



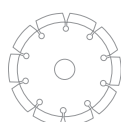
### Travail sans poussière

Le système de tronçonnage diamant DSC-AG 125 et son aspiration des poussières efficace protège votre santé lors des travaux. Une utilisation conjointe avec les rails de guidage Festool permet des découpes précises sur les portes, les fenêtres, les rainures et les joints de dilatation au sol.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 369



Système de tronçonnage  
à main levée diamant

# DSC-AG 125 FH



### Aussi polyvalente qu'une meuleuse d'angle, mais sans poussière !

- › Grande efficacité d'aspiration pour des travaux de tronçonnage quasiment sans poussière
- › Excellente vision sur le tracé pour des découpes précises et dégagées
- › L'ouverture du capot d'aspiration permet un travail au ras des bords
- › Vitesse réglable pour un travail adapté au matériau

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.400
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	3.500 – 11.000
Ø de disque (mm)	125
Écart latéral (mm)	23
Écart frontal (mm)	16
Profondeur de coupe sans/avec rail de guidage (mm)	27/-
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27
Poids capot/système (kg)	0,6/2,9



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

### Tronçonnage sans dégagement de poussières

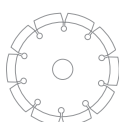
Le système de tronçonnage main libre avec une profondeur de coupe allant jusqu'à 27 mm. Pour une coupe précise et sans poussière des matériaux minéraux en plaques tels que les dalles et les pierres naturelles. Idéal pour les travaux de carrelage, les réfections des murs et du sol, l'assainissement des fissures ou la découpe de joints de dilatation.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>DSC-AG 125 FH-Plus</b> capot d'aspiration DCC-AG 125, disque de tronçonnage diamant ALL-D125 Premium, plateau TP-DSC-AG 125 FH, poignée supplémentaire VIBRASTOP, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	<b>302,00</b> 362,40	769954

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 369





## Système de tronçonnage diamant DSC-AG 230

### Découpe puissante de matériaux minéraux jusqu'à 63 mm

- › Santé préservée grâce à l'aspiration des poussières du système de tronçonnage
- › Peut être utilisé avec le rail de guidage Festool pour des découpes précises
- › Table de guidage avec roulettes pour un guidage précis sur la pièce à usiner
- › Jupe d'étanchéité pour une aspiration parfaite en cas d'utilisation avec le rail de guidage



#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	2.600
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	6.500
Ø de disque (mm)	230
Écart latéral (mm)	35
Écart frontal (mm)	85
Profondeur de coupe sans/avec rail de guidage (mm)	63/59
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27
Poids capot/système (kg)	3,2/8,9



### Tronçonnage précis et efficace sans poussière

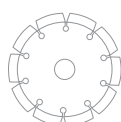
L'époque des travaux de tronçonnage et de ponçage source de poussière est révolue. Avec le système Festool, les poussières nocives sont aspirées de façon efficace, préservant ainsi la santé de l'utilisateur et offrant une vue dégagée sur le travail. Avec les accessoires et consommables adaptés, ce nouveau système est une solution optimale pour un travail efficace, propre et précis.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
capot d'aspiration DCC-AG 230, disque de tronçonnage diamant ALL-D230 Premium, en coffret		
<b>DSC-AG 230</b>	<b>546,00</b> 655,20	767997
<b>DSC-AG 230 FS</b> rail de guidage FS 800/2	<b>585,00</b> 702,00	769001

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 369





# Décolleuse de moquette TPE



### Rapide et légère

- › Utilisation manuelle dans les endroits difficiles d'accès et les escaliers
- › Manche pour un travail sans fatigue
- › Grande rentabilité grâce à la puissance d'entraînement élevée et à la démultiplication de la transmission
- › 25 m<sup>2</sup>/heure pour moquettes avec mousse grâce à la force d'entraînement élevée

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	620
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	6.000
Course de travail (min <sup>-1</sup> )	12.000
Course (mm)	5
Largeur (mm)	195
Poids (kg)	3,6



### Couteau résistant à l'usure

Par son mouvement oscillant entre le sol et la couche de colle, le couteau fait le travail à votre place. Fiable sur le long terme et simple à réaffûter. Il vous suffit de donner une petite impulsion, et jamais vous n'aurez économisé du temps aussi rapidement et facilement.

### Livraison standard

**TPE-RS 100 Q-Plus**  
en SYSTAINER SYS 3 T-LOC

### Prix de vente conseillé €\*

**677,00**  
812,40

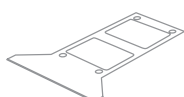
### Réf.

567873

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 371





## Perforateur de papiers peints TP 220

### Agressif sur le papier peint, délicat sur les murs

- › Mode d'action innovant qui facilite considérablement le travail
- › Profondeur d'action des rouleaux réglable pour préserver le support mural des griffures
- › Manche télescopique réglable, idéal pour les pièces de grande hauteur et les plafonds
- › Couvercle de protection qui évite les salissures et les dommages en cours de transport

#### Caractéristiques techniques

Longueur manche télescopique (mm)	900 – 1.300
Réglage de la profondeur max (mm)	3,5
Ø de coupe (mm)	45
Dimensions (L x l x h) (mm)	168 x 224 x 52
Poids (kg)	1,5



### Principe actif entièrement nouveau

Le TP 220 est notre spécialiste indiqué pour enlever le papier peint. Grâce à des rouleaux tournant à des vitesses différentes, des ouvertures en forme d'entonnoir sont générées, qui permettent à l'eau de mieux pénétrer derrière le papier peint, et ce sans endommager la surface.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>TP 220</b> capot protecteur, manche télescopique, en emballage carton	<b>162,50</b> 195,00	495747

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 371



# Le système Festool, tout sous la main

Parce que tout devient plus simple quand tout s'adapte parfaitement : les nombreux accessoires de système pour la rénovation offrent, pour l'abrasion du béton, de la pierre, du plâtre, de la colle, des peintures, des moquettes et des papiers peints, la réponse adaptée, sans poussière. À commencer par les différents embouts destinés au traitement des substances les plus variées avec les outils RENOFIX jusqu'aux aspirateurs exemplaires pour les fraiseuses de rénovation, Festool a la solution adéquate.



# 11 Préparation du support

## Accessoires et consommables



### Accessoires système



#### Accessoires pour fraises diamantées RENOFIX RG 130

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 245,04	Réf.
1	Disque diamant <b>DIA HARD-D130 PREMIUM</b>	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, surface active 3.000 mm², hauteur de segment 7 mm, Emballage sous blister	<b>204,20</b> 245,04	768017
	Disque diamant <b>DIA HARD-D130-ST</b>	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, surface active 2.300 mm², hauteur de segment 5 mm, en emballage carton	<b>102,40</b> 122,88	499972
2	Disque diamant <b>DIA ABRASIVE-D130 PREMIUM</b>	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour matériaux à forte concentration de sable, chape, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, surface active 3.460 mm², hauteur de segment 7 mm, Emballage sous blister	<b>204,20</b> 245,04	768018
	Disque diamant <b>DIA ABRASIVE-D130-ST</b>	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour matériaux à forte concentration de sable, chape, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, surface active 2.300 mm², hauteur de segment 5 mm, en emballage carton	<b>102,40</b> 122,88	499973
3	Disque diamant <b>DIA STONE-D130 PREMIUM</b>	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, matériaux très durs, béton B 35 et plus, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, surface active 2.560 mm², hauteur de segment 7 mm, Emballage sous blister	<b>204,20</b> 245,04	769166
4	Disque diamant <b>DIA THERMO-D130 PREMIUM</b>	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour l'élimination de matériaux thermoélastiques, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, hauteur de segment 3 mm, Emballage sous blister	<b>272,10</b> 326,52	768023
5	Disque diamant <b>DIA PAINT-D130 PREMIUM</b>	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour le retrait de couches de peinture et de laque épaisses sur le bois, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, hauteur de segment 2 mm, Emballage sous blister	<b>272,10</b> 326,52	204176
6	Capot de profondeur <b>GT-RG 130</b>	pour RG 130, RGP 130, permet le réglage de l'abrasion et donc l'élimination en couches définies, Emballage sous blister	<b>36,20</b> 43,44	769080
7	Couronne de brossage <b>BC-RG 130</b>	pour RG 130, RGP 130, couronne de brossage de rechange interchangeable, Emballage sous blister	<b>24,30</b> 29,16	769110
8	Ecrou de serrage <b>UF-DSC/DSG-AG M14</b>	pour DSC-AG 125/230, DSG-AG 125 et RG 130, pour Ø de disque 115-230 mm, Bride de serrage avant., pour fixer le disque de tronçonnage, à partir de 03/2015, support M14, Emballage sous blister	<b>8,40</b> 10,08	200241
9	Clé <b>KF-AG</b>	pour DSC-AG 125/230, pour bride de serrage, en sachet	<b>6,90</b> 8,28	769040



## Accessoires système



RG 80

Têtes d'outil

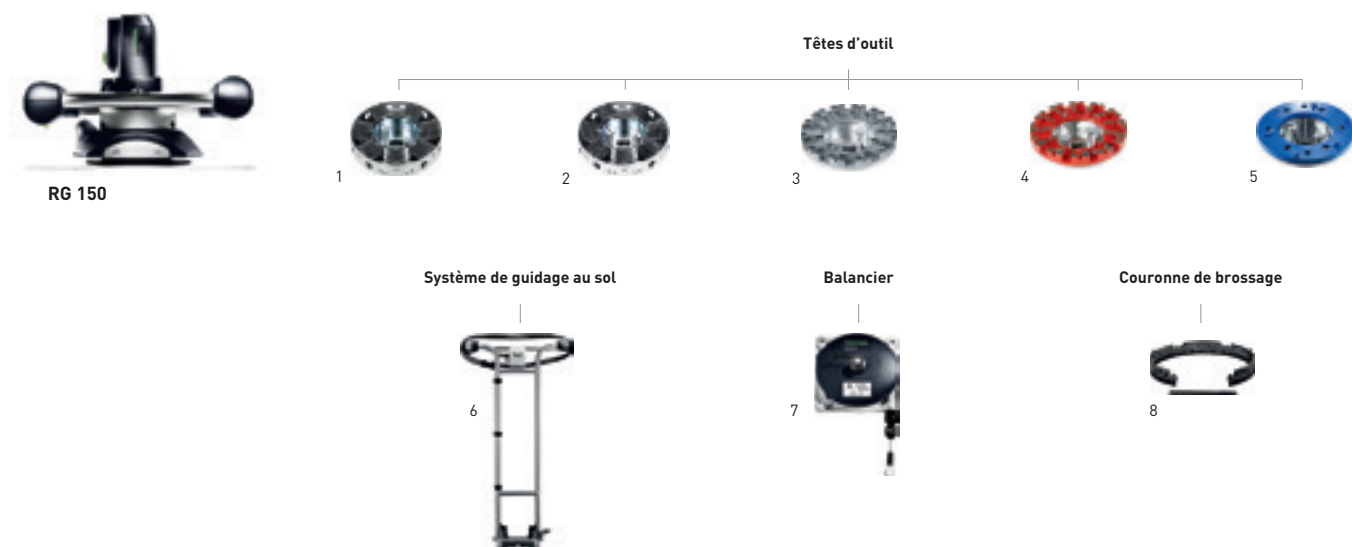


## Accessoires pour fraiseuses de rénovation RG 80 E

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 180,00	Réf.
1	Tête d'outil <b>SZ-RG 80</b>	pour RG 80, RGP 80, crépi, restes de colle, enduit synthétique, 12 roulettes de fraisage en acier au carbure, «forme pointue», diamètre 80 mm, Emballage sous blister	<b>150,00</b> 180,00	767982
	Roulettes de fraisage <b>HW-SZ 12</b>	12 roulettes de fraisage en acier au carbure «forme pointue», roulettes de rechange pour SZ-RG 80, jeu complet avec rondelles entretoises et éléments de serrage, Emballage sous blister	<b>113,60</b> 136,32	769132
2	Tête d'outil <b>FZ-RG 80</b>	pour RG 80, RGP 80, pour crépi tendre, béton frais, colle, enduit, 12 roulettes de fraisage en acier au carbure «forme plate», diamètre 80 mm, Emballage sous blister	<b>150,00</b> 180,00	769131
	Roulettes de fraisage <b>HW-FZ 12</b>	jeu complet avec rondelles entretoises et éléments de serrage, 12 roulettes de fraisage en acier au carbure «forme plate», roulettes de rechange pour FZ-RG 80, Emballage sous blister	<b>113,60</b> 136,32	769133
3	Tête d'outil <b>DIA HARD-RG 80</b>	pour RG 80, RGP 80, pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, tête d'outil avec segments diamant durs, diamètre 80 mm, surface active 1.385 mm², hauteur de segment 6 mm, Emballage sous blister	<b>221,70</b> 266,04	767983
	Disque diamant <b>DIA HARD-D80</b>	disque de rechange pour tête d'outil DIA HARD-RG 80, diamètre 80 mm, surface active 1.385 mm², hauteur de segment 6 mm, Emballage sous blister	<b>172,10</b> 206,52	769054
4	Tête d'outil <b>DIA ABRASIVE-RG 80</b>	pour RG 80, RGP 80, pour matériaux à forte concentration de sable, chape, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, tête d'outil avec segments diamant abrasifs, diamètre 80 mm, surface active 1.385 mm², hauteur de segment 6 mm, Emballage sous blister	<b>221,70</b> 266,04	767984
	Disque diamant <b>DIA ABRASIVE-D80</b>	disque de rechange pour tête d'outil DIA ABRASIVE-RG 80, diamètre 80 mm, surface active 1.385 mm², hauteur de segment 6 mm, Emballage sous blister	<b>172,10</b> 206,52	769055
5	Tête d'outil <b>DIA THERMO-RG 80</b>	pour RG 80, RGP 80, Mat. thermoélast. sur béton, chape..., tête d'outil avec disque diamant THERMO, diamètre 80 mm, hauteur de segment 3 mm, Emballage sous blister	<b>294,50</b> 353,40	769082
	Disque diamant <b>DIA-THERMO 80</b>	disque de rechange pour tête d'outil DIA THERMO-RG 80, diamètre 80 mm, hauteur de segment 3 mm, Emballage sous blister	<b>244,90</b> 293,88	769084
6	Tête d'outil <b>HW COARSE-RG 80</b>	pour RG 80, RGP 80, pour revêtements élastiques, colle sur crépi tendre, crépi et chaux sur poutres, couches de peinture épaisses et anciennes, grattage des plastiques renforcés de fibres de verre, tête d'outil avec disque en acier au carbure, grossier, diamètre 80 mm, Emballage sous blister	<b>133,10</b> 159,72	769056

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

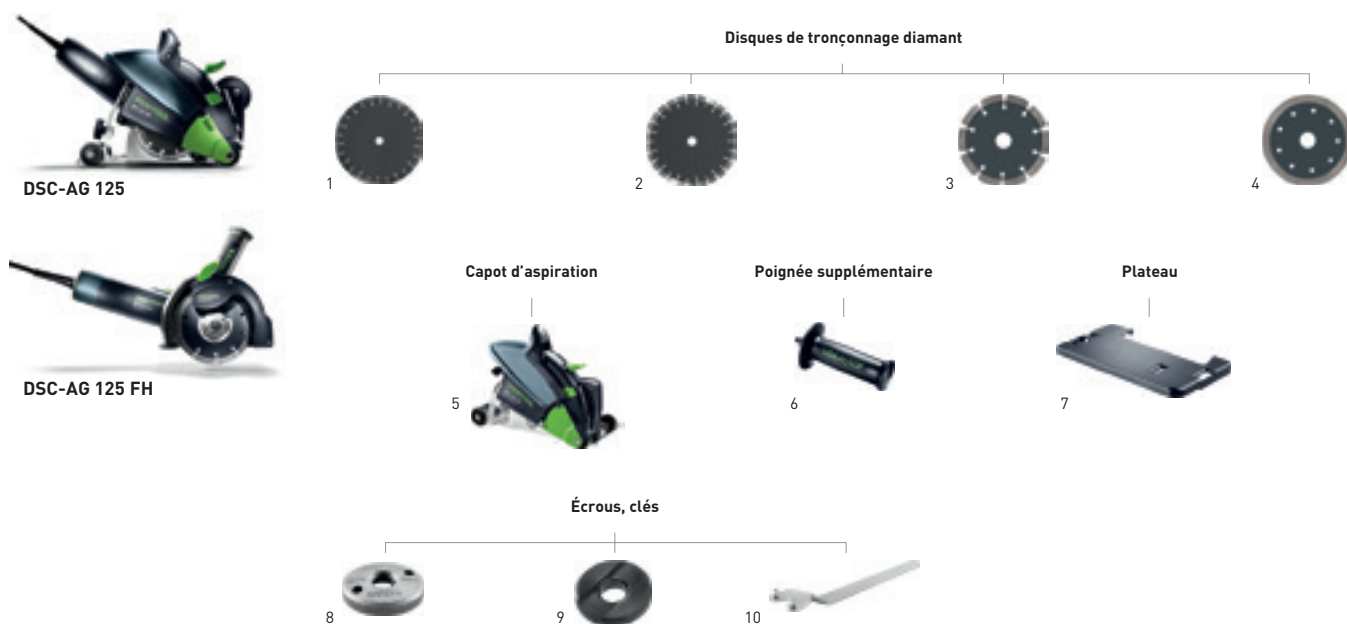
# Accessoires système



## Accessoires pour fraiseuses de rénovation RG 150 E

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 477,96	Réf.
1 Tête d'outil <b>SZ-RG 150</b>	pour RG 150, RGP 150, crépi, restes de colle, enduit synthétique, tête d'outil avec 35 roulettes de fraisage en acier au carbure, «forme pointue», diamètre 150 mm, Emballage sous blister	<b>398,30</b> 477,96	768020
Roulettes de fraisage <b>HW-SZ 35</b>	35 roulettes de fraisage en acier au carbure «forme pointue», roulettes de rechange pour SZ-RG 150, ensemble complet avec douilles de friction, Emballage sous blister	<b>274,90</b> 329,88	769050
2 Tête d'outil <b>FZ-RG 150</b>	pour RG 150, RGP 150, pour crépi tendre, béton frais, colle, enduit, tête d'outil avec 35 roulettes de fraisage en acier au carbure «forme plate», diamètre 150 mm, Emballage sous blister	<b>360,20</b> 432,24	769105
Roulettes de fraisage <b>HW-FZ 35</b>	35 roulettes de fraisage en acier au carbure «forme plate», roulettes de rechange pour FZ-RG 150, ensemble complet avec douilles de friction, Emballage sous blister	<b>234,40</b> 281,28	769051
3 Tête d'outil <b>DIA HARD-RG 150</b>	pour RG 150, RGP 150, pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, tête d'outil avec segments diamant durs, diamètre 150 mm, surface active 3.660 mm², hauteur de segment 11 mm, Emballage sous blister	<b>457,50</b> 549,00	768021
Disque diamant <b>DIA HARD-D150</b>	disque de rechange pour tête d'outil DIA HARD-D150, diamètre 150 mm, surface active 3.660 mm², hauteur de segment 11 mm, Emballage sous blister	<b>368,60</b> 442,32	769069
4 Tête d'outil <b>DIA ABRASIVE-RG 150</b>	pour RG 150, RGP 150, pour matériaux à forte concentration de sable, chape, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, tête d'outil avec segments diamant abrasifs, diamètre 150 mm, surface active 3.660 mm², hauteur de segment 11 mm, Emballage sous blister	<b>457,50</b> 549,00	768022
Disque diamant <b>DIA ABRASIVE-D150</b>	disque de rechange pour tête d'outil DIA ABRASIVE-D150, diamètre 150 mm, surface active 3.660 mm², hauteur de segment 11 mm, Emballage sous blister	<b>368,60</b> 442,32	769070
5 Tête d'outil <b>DIA THERMO-RG 150</b>	pour RG 150, RGP 150, Mat. thermoélast. sur béton, chape..., tête d'outil avec disque diamant THERMO, diamètre 150 mm, hauteur de segment 3 mm, Emballage sous blister	<b>581,10</b> 697,32	769083
Disque diamant <b>DIA THERMO-D150</b>	disque de rechange pour tête d'outil DIA THERMO-D150, diamètre 150 mm, hauteur de segment 3 mm, Emballage sous blister	<b>492,20</b> 590,64	769085
6 Système de guidage au sol <b>BG-RG 150</b>	pour RG 150, RGP 150, pour un guidage confortable de la RENOFIX RG 150 E sur les sols de grande surface, en emballage carton	<b>387,70</b> 465,24	769109
7 Balancier <b>BR-RG 150</b>	pour RG 150, RGP 150, pour un guidage aisé et exact de la RENOFIX RG 150 E sur le mur, charge max. 8 kg, longueur 2,5 m, en emballage carton	<b>221,10</b> 265,32	769121
8 Couronne de brossage <b>BC-RG 150</b>	pour RG 150, RGP 150, couronne de brossage de rechange interchangeable, Emballage sous blister	<b>20,50</b> 24,60	769123

## Accessoires système

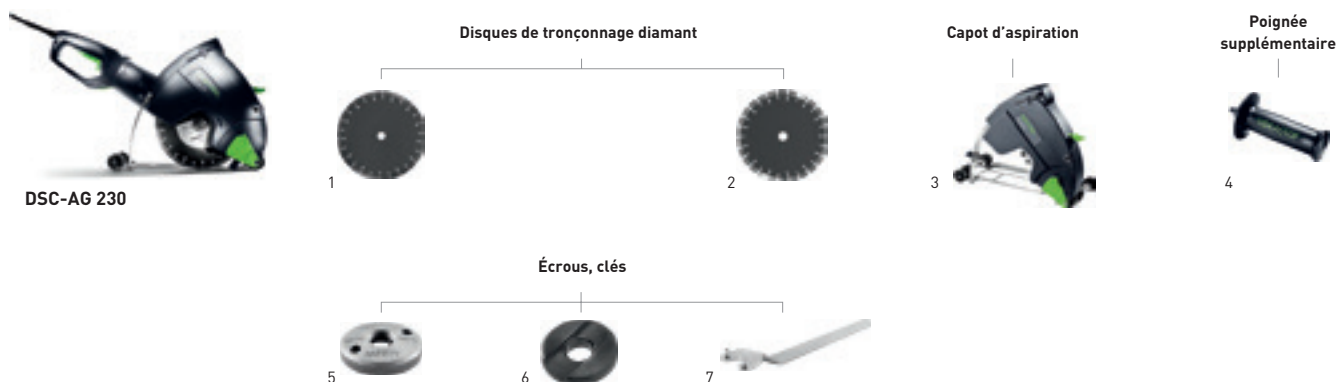


## Accessoires pour système de tronçonnage diamant DSC-AG 125 et DSC-AG 125 FH

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 87,72	Réf.
1 Disque de tronçonnage diamant <b>ALL-D 125 PREMIUM</b>	pour DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, AGP 125, WCP 32, domaine d'utilisation universel, diamètre 125 mm, largeur de coupe 2 mm, hauteur de segment 10 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, Emballage sous blister	<b>73,10</b> 87,72	769154
2 Disque de tronçonnage diamant <b>C-D 125 PREMIUM</b>	pour DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, AGP 125, WCP 32, pour béton, largeur de coupe 2,2 mm, diamètre 125 mm, hauteur de segment 10 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, Emballage sous blister	<b>85,60</b> 102,72	769158
3 Disque de tronçonnage diamant <b>MJ-D125 PREMIUM</b>	pour DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, AGP 125, pour la restauration de joints, diamètre 125 mm, hauteur de segment 10 mm, largeur de coupe 6,5 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, en emballage carton	<b>98,00</b> 117,60	769087
4 Disque de tronçonnage diamant <b>TL-D125 PREMIUM</b>	pour DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, AGP 125, pour le tronçonnage de carrelage et de tuiles (y compris en béton), largeur de coupe 1,2 mm, hauteur de segment 10 mm, diamètre 125 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, Emballage sous blister	<b>48,50</b> 58,20	769162
5 Capot d'aspiration <b>DCC-AG 125</b>	pour AG 125, AGP 125-12/14, pour diminuer les rejets de poussière, clé à 6 pans, bride de serrage, clé à ergots, diamètre 125 mm, poids 2,2 kg, Ø raccord d'aspiration 36/27 mm, en emballage carton	<b>167,40</b> 200,88	769075
Capot d'aspiration <b>DCC-AG 125 FH</b>	pour AG 125 et AGP 125-14, pour des travaux avec une meuleuse d'angle quasiment sans poussière, clé à 6 pans, diamètre 125 mm, Ø raccord d'aspiration 36/27 mm, poids 0,6 kg, en emballage carton	<b>99,80</b> 119,76	769953
6 Poignée supplémentaire <b>AH-M8 VIBRASTOP</b>	pour AG 125, AGP 115, AGP 125, AGP 150, VIBRASTOP, support M8, Emballage sous blister	<b>11,70</b> 14,04	769620
7 Plateau <b>TP-DSC-AG 125 FH</b>	pour DSC-AG 125 FH Plus, DCC-AG 125 FH, protège la surface d'éventuelles traces de frottement lors du tronçonnage, pour une fixation sur la table de guidage du capot d'aspiration DCC-AG 125 FH, dimensions (L x l x h) 195 x 103 x 14 mm, Emballage sous blister	<b>14,60</b> 17,52	200002
8 Ecou de serrage <b>UF-AG M14</b>	pour DSC-AG 125/230, DSG-AG 125 et RG 130, pour Ø de disque 115-230 mm, Bride de serrage avant., pour fixer le disque de tronçonnage, jusqu'à 02/2015, support M14, Emballage sous blister	<b>8,40</b> 10,08	769018
Ecou de serrage <b>UF-DSC/DSG-AG M14</b>	pour DSC-AG 125/230, DSG-AG 125 et RG 130, pour Ø de disque 115-230 mm, Bride de serrage avant., pour fixer le disque de tronçonnage, à partir de 03/2015, support M14, Emballage sous blister	<b>8,40</b> 10,08	200241
9 Bride <b>BF-AG 22,2</b>	pour DSC-AG 125/230, pour Ø de disque 115-230 mm, bride de serrage arrière., pour fixer le disque de tronçonnage, support 22,2 mm, Emballage sous blister	<b>5,30</b> 6,36	767973
10 Clé <b>KF-AG</b>	pour DSC-AG 125/230, pour bride de serrage, en sachet	<b>6,90</b> 8,28	769040

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



### Accessoires pour système de tronçonnage diamant DSC-AG 230

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 135,10 162,12	Réf.
1 Disque de tronçonnage diamant <b>ALL-D 230 PREMIUM</b>	pour DSC-AG 230, AGP 230, domaine d'utilisation universel, diamètre 230 mm, hauteur de segment 9 mm, largeur de coupe 2,4 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, Emballage sous blister		769155
2 Disque de tronçonnage diamant <b>C-D 230 PREMIUM</b>	pour DSC-AG 230, AGP 230, pour béton, hauteur de segment 12 mm, diamètre 230 mm, largeur de coupe 2,4 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, Emballage sous blister	<b>159,80</b> 191,76	769159
3 Capot d'aspiration <b>DCC-AG 230</b>	pour AG 230, AGP 230-22/26, pour diminuer les rejets de poussière, clé à 6 pans, bride de serrage, clé à ergots, diamètre 230 mm, poids 3,2 kg, Ø raccord d'aspiration 36/27 mm, en emballage carton	<b>201,80</b> 242,16	769077
Joint en caoutchouc <b>DR-DCC-AG 230</b>	pour DCC-AG 230, DCC-AGP 230, augmentation de l'efficacité de l'aspiration, Emballage sous blister	<b>2,80</b> 3,36	769092
4 Poignée supplémentaire <b>AH-M14 VIBRASTOP</b>	pour AG 230, AGP 180, AGP 230, VIBRASTOP, support M14, Emballage sous blister	<b>15,90</b> 19,08	769621
5 Ecrou de serrage <b>UF-AG M14</b>	pour DSC-AG 125/230, DSG-AG 125 et RG 130, pour Ø de disque 115-230 mm, Bride de serrage avant., pour fixer le disque de tronçonnage, jusqu'à 02/2015, support M14, Emballage sous blister	<b>8,40</b> 10,08	769018
Ecrou de serrage <b>UF-DSC/DSG-AG M14</b>	pour DSC-AG 125/230, DSG-AG 125 et RG 130, pour Ø de disque 115-230 mm, Bride de serrage avant., pour fixer le disque de tronçonnage, à partir de 03/2015, support M14, Emballage sous blister	<b>8,40</b> 10,08	200241
6 Bride <b>BF-AG 22,2</b>	pour DSC-AG 125/230, pour Ø de disque 115-230 mm, bride de serrage arrière., pour fixer le disque de tronçonnage, support 22,2 mm, Emballage sous blister	<b>5,30</b> 6,36	767973
7 Clé <b>KF-AG</b>	pour DSC-AG 125/230, pour bride de serrage, en sachet	<b>6,90</b> 8,28	769040

## Accessoires système



TP 220

Rouleaux de rechange

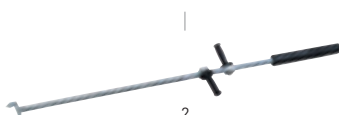


1

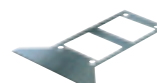


TPE

Manche



2

Couteau pour décolleuse  
de moquette

3

## Accessoires pour perforateur de papiers peints FAKIR TP 220 et décolleuse de moquette TPE

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 51,48	Réf.
1	Cylindres de rechange <b>EW-TP 220</b>	pour TP 220, 2 x rouleaux, Emballage sous blister	<b>42,90</b>	496111
2	Manche <b>SG-TPE/RS 1</b>	avec 2 poignées supplémentaires et un manchon d'épaule, poignée en deux parties pour utilisation de la décolleuse TPE debout, longueur 1.700 mm, en emballage carton	<b>145,50</b> 174,60	486375
3	Couteau pour décolleuse de moquette <b>TM 195</b>	pour TPE-RS 100, largeur 195 mm, en emballage carton	<b>40,20</b> 48,24	486374





## 12 Éclairage

<b>Produits et applications</b>	<b>374</b>
---------------------------------	------------

Lampe de travail sans fil – SYSLITE UNI	<b>375</b>
-----------------------------------------	------------

Lampe – SYSLITE KAL II	<b>376</b>
------------------------	------------

Projecteur de chantier – SYSLITE DUO	<b>377</b>
--------------------------------------	------------

Lampe rasante – SYSLITE STL 450	<b>378</b>
---------------------------------	------------

<b>Accessoires et consommables</b>	<b>379</b>
------------------------------------	------------

Le système Festool	
--------------------	--



Produits et applications

Lampes de travail

Projecteur de chantier

Lampe rasante



SYSLITE UNI  
Page 375



SYSLITE KAL II  
Page 376



SYSLITE DUO  
Page 377



SYSLITE STL 450  
Page 378

Applications

Pour éclairer de petites surfaces	●			
Pour éclairer de grandes surfaces		●		
Pour éclairer de grandes pièces			●	
Pour contrôler les surfaces				●
Travail sur batterie	●	●		

parfaitement adaptée ●  
adaptée ○

## Lampe de travail sans fil

# SYSLITE UNI



### Exploiter la lumière

- › Trois LED hautes performances à puissance élevée et efficacité énergétique
- › Tête de lampe réglable en hauteur à 135° sur neuf niveaux
- › Stable et bien d'aplomb, à fixer avec le clip pour ceinture ou le crochet de sécurité

#### Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	10,8/18
Éclairage	3 SMD LEDs
Valeur en lumen (lm)	43
Poids (sans batterie) (kg)	0,34



### Compacte et néanmoins efficace

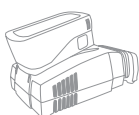
La SYSLITE UNI, très maniable, est toujours à portée de main quand il s'agit d'éclairer les coins sombres. Avec un poids réduit et une forme compacte, elle est très pratique. De plus, vous pouvez l'adapter avec les batteries Festool les plus courantes.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>SYSLITE UNI</b> crochet pour échafaudage, ni chargeur, sans batterie, Emballage sous blister	<b>82,10</b> 98,52	769079

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Batteries et chargeurs,  
voir page 14



# Lampe de travail sans fil SYSLITE KAL II



2012



## Adaptation maximale

5 possibilités de pose ou de suspension : la SYSLITE KAL II éclaire le moindre recoin, et ce pendant 6 heures non-stop. Le boîtier, en aluminium moulé sous pression, résiste aux chocs, à la rupture et à tous les chantiers. L'angle de diffusion de 170° éclaire toute la surface de travail de façon homogène.

## Exploiter la lumière

- › Excellente qualité d'éclairage grâce aux 12 LED haute puissance
- › Robuste et à longue durée de vie grâce au carter incassable
- › Disponibilité maximale : toutes les batteries Festool peuvent prendre le relais de la batterie interne. Le bloc secteur de 230 V et le câble de charge pour véhicule offrent de multiples possibilités de charge et de fonctionnement
- › Forme compacte : positionnement flexible sans trébucher sur les câbles

### Caractéristiques techniques

Éclairage (W)	12 x 1,5
Valeur en lumen niveau 1/2 (lm)	310/769
Durée d'éclairage (avec batterie interne) niveau 1/2 (min)	290/120
Capacité batterie Li-ion (Ah)	2,9
Temps de charge Li-ion (min)	200
Conditions d'utilisation (°C)	-5/+ 55
Utilisation avec batteries Festool externes (V)	10,8 – 18
Ouverture du crochet (mm)	40
Dimension du filetage trépied (")	1/4
Dimensions (L x l x h) (mm)	80 x 100 x 150
Poids (sans batterie) (kg)	0,7

### Livraison standard

batterie intégrée Li-Ion 7,2V, chargeur voiture, adaptateur réseau 230 V, housse de transport, Emballage sous blister

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>KAL II</b>	<b>172,00</b> 206,40	500721
<b>KAL II-Set</b> Support magnétique orientable	<b>203,00</b> 243,60	499815

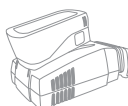
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 379



Batteries et chargeurs,  
voir page 14







## Projecteur de chantier SYSLITE DUO

### Parce que la qualité du travail dépend de la qualité de la lumière

- › Répartition uniforme des LED pour un angle de diffusion de 180° et un éclairage homogène
- › Éclairage puissant (8.000 lm) fournit une excellente lumière homogène sur une grande surface
- › Température de couleur proche de la lumière du jour (5000° K)
- › Robuste et durable, d'une durée de 10.000 heures (L70) et coins résistants aux chocs

#### Caractéristiques techniques

Couleur de la lumière (K)	5.000
Éclairage (W)	80 x 1,4
Valeur en lumen (lm)	8.000
Longévité DEL (L70) (H)	10.000
Indice de rendu de couleur Ra	80
Classe de protection de carter	IP 55
Longueur de câble (m)	4,8
Poids (kg)	3,4



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>DUO</b> en emballage carton	<b>290,00</b> 348,00	200164
<b>DUO-Plus</b> en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	<b>321,00</b> 385,20	769962
<b>DUO-Set</b> trépied ST DUO 200, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	<b>426,00</b> 511,20	574653

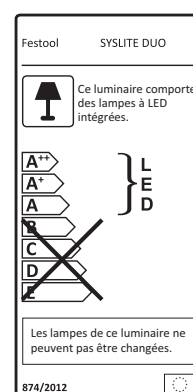
### Une nouvelle génération de lumière

Éclaire toute la pièce de manière homogène. Utilisable avec le trépied télescopique, extensible jusqu'à 2,00 m de hauteur, le projecteur est parfaitement protégé dans un SYSTAINER pour un transport en toute sécurité. Poignée, dispositif d'accrochage et enrouleur de câble : tout y est !

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 379



Lampe rasante

## SYSLITE STL 450



## Détection des défauts pour un travail parfait

- › Solution pour vérifier en cours de travail les résultats de l'application d'enduit ou du ponçage
- › Focalisation optimale de la lumière pour détecter toutes les irrégularités de la surface
- › Lampes LED endurantes et efficaces
- › Hauteur et inclinaison variables grâce au trépied adéquat avec adaptateur



## Polyvalent

À l'aide du trépied et de l'adaptateur flexible, la lampe rasante est immédiatement utilisable à la hauteur et inclinaison souhaitées

## Caractéristiques techniques

Valeur en lumen (lm)	1.200
Couleur de la lumière (K)	5.000
Classe de protection de carter	IP 55
Longueur de câble (m)	5
Poids (kg)	1,5

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>STL 450</b> dans une housse de transport	<b>284,00</b> 340,80	201937
<b>STL 450-Set</b> adaptateur AD-ST DUO 200, trépied ST DUO 200, en emballage carton	<b>455,00</b> 546,00	202911
<b>LHS 225/CTM 36/STL 450-Set</b> adaptateur AD-ST DUO 200, trépied ST DUO 200, Lampe rasante STL 450, ponceuse autoportée à rallonges LHS 225 EQ-Plus/IP, aspirateur CTM 36 E AC-LHS, support pour PLANEX, en SYSTAINER SYS MAXI	<b>2.422,00</b> 2.906,40	575460

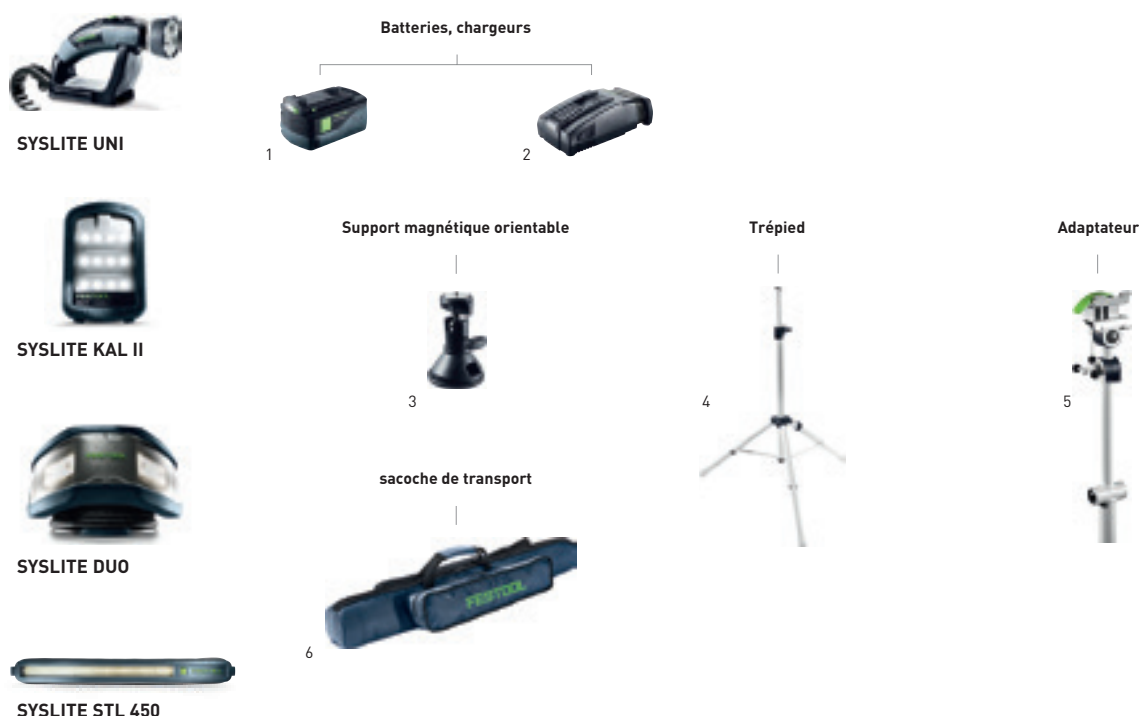
\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 379



## Accessoires système



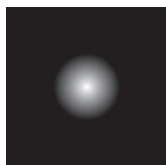
## Accessoires pour lampes de travail SYSLITE UNI, SYSLITE KAL II, SYSLITE DUO, lampe rasante SYSLITE STL 450

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 117,60	Réf.
1	Batterie <b>BP 18 Li 5,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>98,00</b> 117,60	200181
	Batterie <b>BP 18 Li 5,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>118,00</b> 141,60	202479
	Batterie <b>BP 18 Li 6,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>128,00</b> 153,60	201774
	Batterie <b>BP 18 Li 6,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>148,00</b> 177,60	201797
	Batterie <b>BP 18 Li 3,1 C</b>	conception compacte et légère, batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les machines sans fil 18 V Festool (sauf TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, Emballage sous blister	<b>72,00</b> 86,40	201789
	Batterie <b>BP 18 Li 3,1 CI</b>	batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, en emballage carton	<b>92,00</b> 110,40	203799
2	Chargeur rapide <b>TCL 6</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 0,8 kg, Emballage sous blister	<b>57,00</b> 68,40	201135
	Chargeur rapide <b>SCA 8</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 1,1 kg, Emballage sous blister	<b>88,00</b> 105,60	200178
	Batteries et chargeurs	voir page 14		
3	Support magnétique orientable <b>MA KAL</b>	pour serre-joints FS Festool, tête arrondie orientable à 360°, pour le positionnement flexible des lampes de travail SYSLITE KAL et KAL II, plateau pour trépied externe, force magnétique 16 kg, Emballage sous blister	<b>50,60</b> 60,72	499814
4	Trépied <b>ST DUO 200</b>	pour SYSLITE DUO, réglable en hauteur de 150 à 200 cm avec tiges télescopiques, peu encombrant, se replie pour le transport (seulement 5,6 kg), en emballage carton	<b>141,20</b> 169,44	200038
5	Adaptateur <b>AD-ST DUO 200</b>	pour lampe rasante SYSLITE STL 450, à fixer sur le trépied ST DUO 200, poids 1,1 kg, en emballage carton	<b>78,80</b> 94,56	201936
6	Sacoches de transport <b>ST-BAG</b>	pour trépied ST DUO 200, lampe rasante STL 450 et adaptateur AD-ST DUO 200, sacoche de transport avec bandoulière et poignée, pour ranger et transporter facilement le trépied pour SYSLITE DUO et la lampe rasante SYSLITE STL, avec poches latérales pratiques pour des accessoires système supplémentaires, Emballage sous blister	<b>69,50</b> 83,40	203639

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

# Parce que la qualité du travail dépend de la qualité de la lumière : travaillez avec la bonne lampe.

Pour un travail efficace et précis, choisissez l'éclairage adapté : qu'il s'agisse du projecteur de chantier SYSLITE DUO, de la lampe de travail SYSLITE KAL ou du système maniable SYSLITE UNI ou de la lampe rasante pour le contrôle des surfaces SYSLITE STL 450, nous intégrons au développement de toutes les solutions d'éclairage le même degré d'exigence que celui défini pour nos outils. Votre travail s'en trouve simplifié et vous obtenez de meilleurs résultats et ce, grâce à un excellent éclairage dans chaque situation : des petites surfaces jusqu'aux grandes pièces. Parce qu'un travail de qualité dépend également d'un éclairage de haute qualité.



## SYSLITE UNI

La petite compacte pour la plus grande mobilité. Utilisable avec toutes les batteries Festool.



## SYSLITE KAL II

Transforme les surfaces sombres en surfaces de travail : s'installe ou s'accroche dans 5 positions, fonctionne avec différentes sources d'énergie (batterie interne, batterie externe, câble secteur, ou branchement sur l'allume-cigare).



## SYSLITE DUO

Éclairage de grandes surfaces (sur secteur) dans de grandes pièces avec une qualité de lumière semblable à la lumière du jour. Utilisation très flexible : posé au sol ou autre surface, sur le trépied Festool ou à un crochet avec la possibilité d'accrochage multiple au dos.



## SYSLITE STL 450

La lampe rasante focalise parfaitement la lumière et est idéale pour contrôler les surfaces. Réglage de la hauteur et de l'angle d'inclinaison avec le trépied adapté, long câble pour un grand rayon d'action.





Avec la lampe rasante SYSLITE STL 450 vous contrôlez les surfaces pendant le travail. Vous profitez ainsi de résultats parfaits et de clients satisfaits dès le début.



**Lampe halogène classique**  
Lumière jaune, diminuant sur les bords.

**Nouveau dans la gamme des lampes Festool : le projecteur SYSLITE DUO**  
Qualité de la lumière rime avec qualité du travail. Découvrez la différence :



**Lampe LED courante**  
Lumière bleuâtre, angle de diffusion faible, puissance d'éclairage faible.



**SYSLITE DUO Festool**  
Angle de diffusion de 180°, éclairage homogène et sur toute la surface, lumière semblable à la lumière du jour.





# 13 Organisation du poste de travail

Système de Modules Compacts – CMS	384
Table multifonctions – MFT 3	386
Système de serrage à vide – VAC-SYS	387
Rail de guidage – FS/2	388
Poignée double ventouse – GECKO	389
Buse modulable de maintien – CT WINGS	390
Bras d’aspiration – ASA	391
Satellite d’alimentation – EAA	392
Workcenter – WCR 1000	393
Tabouret multifonctions – MFH 1000, UCR 1000	394
Toolcenter – TC 3000/2	395
Radio de chantier SYSROCK – BR 10, BR 10 DAB+	396
Rallonge multiprises – SYS-PowerHub	397
Atelier mobile – MW 1000	398
Systèmes de transport – SYS-PORT, SYS-ROLL, SYS-CART	399
Systèmes de rangement – SYSTAINER, SORTAINER, SYS-ToolBox	411
<b>Accessoires et consommables</b>	<b>400</b>
Le système Festool	

# Le système de modules compacts CMS

## Système de Modules Compacts CMS : ouvert au changement

Stationnaire ou mobile, votre atelier sur 0,5 m². Seul un système bien pensé le permet. Le Système de Modules Compacts CMS se compose d'une unité de base et se transforme, avec les modules adaptés, en scie circulaire sur table, en scie sauteuse stationnaire, en fraiseuse de table, ou encore en ponceuse à bande stationnaire.

### Sécurité et confort

Il permet de mettre en marche ou d'arrêter les machines au niveau de l'unité de base.

### Mobilité et stabilité

Avec seulement 10,8 kg, l'unité de base est légère et robuste.

### hauteur réglable

Grâce aux pieds rabattables, l'unité de base permet de travailler au sol ou en position debout.

### Facilement évolutif

Les nombreux accessoires comme la table coulissante, la rallonge de table ou la butée angulaire rendent le système CMS facilement évolutif, pour les applications les plus diverses.

### Modules CMS



**Scies plongeantes TS 55 R**  
Page 42



**Module de montage CMS-TS 55 R**  
Page 45



**Module CMS-MOD-TS 55 R**  
Page 45



**Scies plongeantes TS 75**  
Page 44



**Support de module CMS-TS 75**  
Page 45



**Module CMS-MOD-TS 75**  
Page 45



**Défonceuse OF**  
Page 246



**Module de montage CMS-OF**  
Page 250



**Scies sauteuses PS**  
Page 38



**Support de module CMS-PS**  
Page 41  
**Table adaptatrice ADT-PS 400**  
Page 62



(PS 420/400)

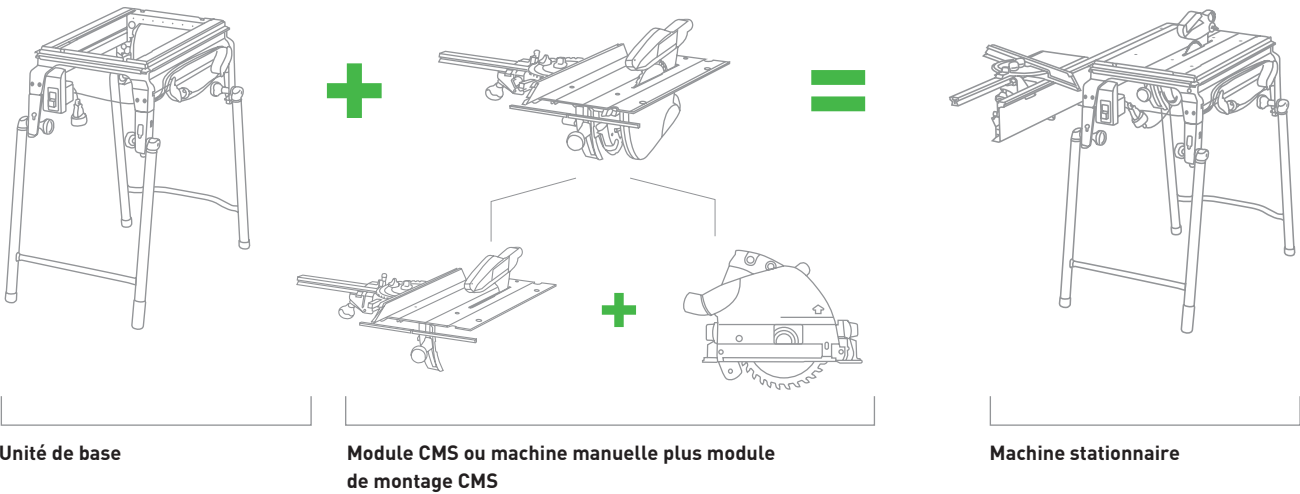


Outre le module 1 A, les modules du système Basis Plus sont combinables avec l'unité de base CMS.




**Module CMS-MOD BS 120**  
Page 121

Le système de modules compacts CMS



Unité de base



Caractéristiques techniques


Hauteur de la table dépliée	900 mm
Hauteur de la table repliée	316 mm
Dimensions de la table	585 x 400 mm
Poids	10,8 kg

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Référence
<b>Unité de base CMS-GE</b>	<b>520,00</b>	561228
Unité de base pour le logement des modules CMS, pieds rabattables, interrupteur principal de sécurité, enrouleur de câble / support de bois de poussée, câble et prise de courant		


\* Prix conseillés hors éco-contribution.  
Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC


Machine stationnaire



Scie circulaire sur table CMS-TS 55 R Set  
Page 45




Circulaire sur table avec TS 75 Set




Défonceuse sur table TF 2200 Set  
Page 251

TF 1400-Set  
Page 251

Défonceuse sur table avec OF 1010



Scie sauteuse stationnaire avec PS



Ponceuse à bande stationnaire avec BS 120



## Table multifonctions MFT 3

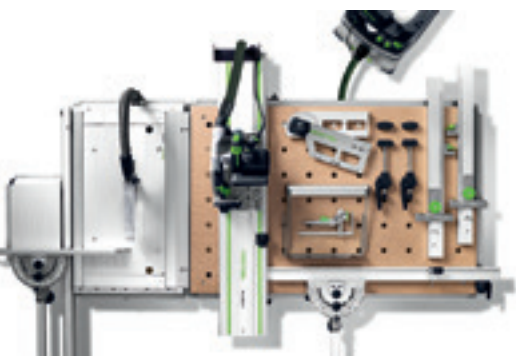


### 1 table : 1000 possibilités

- › Précision maximale avec profilé en aluminium sur le pourtour pour placer le rail de guidage réglable en hauteur et la butée angulaire
- › Butée angulaire, curseur et blocage supplémentaire permettent des résultats précis
- › Travail ergonomique grâce à la hauteur de 90 cm de la table
- › La table MFT 3 est utilisable de façon mobile grâce à des pieds rabattables compacts

#### Caractéristiques techniques

Dimensions de la table (mm)	1.157 x 773
Hauteur de la table repliée (mm)	180
Hauteur de la table dépliée (mm)	900
Longueur max. de la pièce (mm)	78
Largeur max. de la pièce (mm)	700
Capacité de charge (kg)	120
Poids (kg)	28



### L'accessoire approprié toujours à portée de main

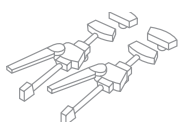
Qu'il s'agisse du rail de guidage ou de l'unité angulaire, tout est fixé correctement pour une bonne stabilité. La rallonge MFT 3 permet l'utilisation de tous les modules CMS et la table coulissante permet d'obtenir une largeur de coupe maximale de 830 mm.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
table avec plaque perforée et pieds rabattables, en emballage carton		
<b>MFT/3</b> unité basculante, unité de dépose, butée angulaire, curseur, rail de guidage FS 1080/2, butoir FS-AW, fixation supplémentaire	<b>694,10</b> 832,92	495315
<b>MFT/3 Basic</b>	<b>545,30</b> 654,36	500608

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 403





## Système de serrage à vide VAC SYS



### Un serrage d'avenir

- › Les pièces peuvent être tournées jusqu'à 360° et pivotées jusqu'à 90°
- › Les surfaces sensibles peuvent être serrées sans être endommagées
- › Contrôle puissant : fixation sûre des pièces de 30 kg maximum et 1 x 1 m par unité de serrage
- › En déplacement : la pompe et les unités de serrage sont stockées dans un SYSTAINER, pour un transport facile

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée à 50 Hz min. (W)	160
Puissance absorbée à 50 Hz max. (W)	200
Puissance absorbée à 50 Hz (W)	160 – 200
Puissance absorbée à 60 Hz (W)	200 – 230
Débit de la pompe à 50 Hz (m³/h)	2,7
Débit de la pompe à 60 Hz (m³/h)	3,5
Dépression minimale	≥ 81% / ≥ 810
Poids (kg)	8



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
tuyau pour serrage à vide		
<b>VAC SYS SE 2</b> plateau à vide VAC SYS VT 275 x 100 mm, pièce de raccordement, en SYSTAINER SYS 4	<b>535,00</b> 642,00	580062
<b>VAC SYS Set SE1</b> pompe à vide VAC SYS VP, unité de pompe à vide VAC SYS SE1, soupape commandée au pied, en emballage carton	<b>1.152,00</b> 1.382,40	712223

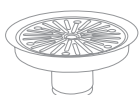


#### Plateaux interchangeables sans outils

Quatre tailles de plateau au choix pour des pièces diverses rapidement remplacées avec FastFix.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.  
HT TTC

Accessoires système,  
voir page 404



# Rail de guidage FS/2

Le rail de guidage est disponible en 8 longueurs, de 800 mm à 5 000 mm



### Indispensable pour la construction de meubles

La défonceuse et le rail de guidage avec pistes perforées simplifient le travail sur étagères ou ferrures.

### Guidage précis

- › Guidage précis : les joues de guidage des scies plongantes peuvent être réglées sans outil sur le rail de guidage
- › Coupe sans éclats : la bande en caoutchouc placée directement sur le tracé empêche l'arrachement des rebords, même lors des coupes en biais
- › Travail minutieux : butée de guidage pour défonceuses pour des rainures exactes
- › Coupe diagonale en un tour de main : avec le rail de guidage et la fausse équerre, les angles sont facilement reportés sur la pièce ou le mur

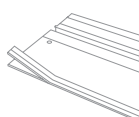
Livraison standard	Longueur (mm)	Prix de vente conseillé €*	Réf.
en emballage carton			
<b>FS 800/2</b>	800	<b>61,20</b> 73,44	491499
<b>FS 1080/2</b>	1080	<b>77,40</b> 92,88	491504
<b>FS 1400/2</b>	1400	<b>91,50</b> 109,80	491498
<b>FS 1900/2</b>	1900	<b>157,00</b> 188,40	491503
<b>FS 2400/2</b>	2400	<b>225,40</b> 270,48	491502
<b>FS 2700/2</b>	2700	<b>262,30</b> 314,76	491937
<b>FS 3000/2</b>	3000	<b>281,70</b> 338,04	491501
<b>FS 5000/2</b>	5000	<b>463,80</b> 556,56	491500
<b>FS 1400/2-LR 32</b>	1400	<b>112,30</b> 134,76	496939
<b>FS 2424/2-LR 32</b>	2424	<b>273,50</b> 328,20	491622

FS 800/2 = longueur 800 mm ; FS 1080/2 = longueur 1080 mm ; FS 1400/2 = longueur 1400 mm etc.  
FS 1400/2-LR 32 et FS 2424/2-LR 32 = rails de guidage avec pistes perforées et écart pour piste perforée de 32 mm.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 406





## Poignée double ventouse GECKO



### Une fixation sûre

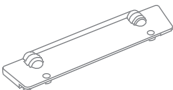
- › Ergonomique : la poignée de transport résistante à la torsion permet de transporter facilement les charges lourdes
- › Maintient la position et protège le matériau grâce à une bague coulissante adaptée sur les deux ventouses, la poignée GECKO peut être positionnée avec précision et est également facile à retirer
- › Fixation parfaite : les leviers de serrage verts assurent un effet de ventouse rapide et sûr. Capacité de charge jusqu'à 50 kg
- › Pensez système : avec l'adaptateur pour rail de guidage, la poignée GECKO peut être montée directement sur les rails de guidage



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
Emballage sous blister		
<b>GECKO DOSH</b>	<b>64,30</b> 77,16	492617
<b>GECKO DOSH-Set</b> adaptateur DOSH-FSAD, poignée double ventouse GECKO DOSH	<b>84,80</b> 101,76	493507

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.  
HT TTC

Accessoires système,  
voir page 406



### Pensez système

Avec l'adaptateur pour rail de guidage, la poignée GECKO peut être montée directement sur les rails de guidage.

## Buse modulable de maintien CT WINGS



### Une troisième main à la demande

- › Plus besoin d'assistant, quand il devient difficile de se libérer une main pour découper, marquer, coller, saisir
- › Pour un travail sans effort, précis et en toute sécurité
- › Petit, compact et par conséquent toujours accessible
- › La perfection en système – en combinaison avec un aspirateur et un tuyau d'aspiration Festool de 27 mm ou 27/32 mm de diamètre

#### Caractéristiques techniques

Hauteur max. de serrage (mm)	50
Charge max. (kg)	3
Dimensions (L x l x h) (mm)	130 x 80 x 50
Poids (kg)	0,35



#### Aide au montage, grâce à l'effet ventouse

L'aide au montage pratique pour le serrage et la fixation de pièces sur des surfaces horizontales et verticales. Fixez la CT WINGS sur un tuyau d'aspiration 27 mm ou 27/32 mm avec le raccord de l'appareil, mettez l'aspirateur en marche et la pièce est maintenue grâce à la puissance d'aspiration.

#### Livraison standard

**CT-W**  
Emballage sous blister

Prix de vente  
conseillé €\*

**37,70**  
45,24

Réf.

500312

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Aspirateurs CT,  
voir page 174



## Bras d'aspiration ASA



### Pour un grand rayon d'action

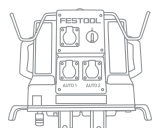
- › Flexibilité élevée, sécurité renforcée, accidents évités
- › Pour une utilisation avec les aspirateurs CT/SRM
- › Câbles électriques et pneumatiques intégrés pour raccord à EAA et CT
- › Gain de temps et de place, forte rentabilité

Caractéristiques techniques	ASA 5000	ASA 6000
Longueur de conduites de raccordement (m)	3	3
Portée (m)	2 x 2,5	2 x 3
Domaine d'utilisation (m²)	39 – 58	56 – 84
Poids (kg)	92	105
Rayon d'action (°)	39 – 58	56 – 84

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
chemin de câbles, bras double articulation avec console murale, livré sans éléments pour fixation murale, en emballage carton		
<b>ASA 5000 CT/SR-EU</b>	<b>2.716,00</b> 3.259,20	583867
<b>ASA 6000 CT/SR-EU</b>	<b>2.840,00</b> 3.408,00	583868

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.  
HT TTC

Accessoires système,  
voir page 405



### Changement facilité du poste de travail

Les bras d'aspiration sont utilisés lorsque des postes de travail flexibles ou un rayon d'action relativement important sont nécessaires. Vous pouvez ainsi acheminer les dispositifs d'alimentation en énergie et d'aspiration jusqu'à l'emplacement requis, sans gêne ou obstacle au niveau du sol. Vous économisez ainsi des déplacements et disposez de plus de place à l'atelier.



## Satellite d'alimentation EAA



### Pour plus de liberté

- › Temps de préparation réduits
- › Ouverture du canal d'aspiration par une commande manuelle de vannes couplées
- › Disponibilité permanente de jusqu'à 2 outils électriques et/ou pneumatiques (selon la version EW/DW)
- › Possibilité d'aspiration sur deux machines

#### Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x h) (mm)	516 x 580 x 367
Plage de pression (bar)	4 – 8
Poids (kg)	13

### La praticité poussée à l'extrême

Le système EAA avec vannes à actionnement manuel ou automatique, associé à l'aspirateur CT ou à la centrale d'aspiration TURBO II, permet à l'utilisateur d'économiser des interventions et des déplacements fastidieux et garantit une aspiration optimale. Les outils électroportatifs et pneumatiques sont à tout moment prêts à l'emploi.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>EAA EW/DW CT/SRM/M-EU</b> satellite d'alimentation avec 3 prises 230V, unité d'alimentation pneumatique avec raccord DL (2 x huilé et 1 x non huilé), 2 x Support pour abrasifs, en emballage carton	<b>1.678,00</b> 2.013,60	583821

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 405



# Workcenter WCR 1000



## Une mobilité à toute épreuve

- › Travail compact et mobile : le WCR peut être raccordé à tout aspirateur Festool avec Sys-Doc intégré (sauf CTL MINI/MIDI)
- › Équipement très flexible : double crochet pour accrocher deux outils avec tuyau d'aspiration, support universel, bac de rangement et bac pivotant idéal pour les petites pièces
- › Adaptable à volonté : la plaque perforée et l'embout profilé peuvent être équipés de bacs, crochets et supports supplémentaires
- › Travail ergonomique : réglage simple de la hauteur du Workcenter, des crochets et des bacs

### Caractéristiques techniques

Longueur (mm)	1.050
Largeur (mm)	362
Hauteur réglable (mm)	545 – 785
Dimensions des perforations carrées (mm)	9,2 x 9,2
Entraxe des perforations carrées (mm)	38
Poids (kg)	10,2

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
<b>WCR 1000</b> Plateau, bac de rangement, tablette pour paroi perforée, crochet à outils double, crochet universel double, 6 x crochets standard (longueur 125 mm), 2 x parois avec perforations carrées, logement Systainer, en emballage carton	<b>408,70</b> 490,44	497471



## Personnalisable

Le SYSTAINER tailles 1 à 4 ou le SORTAINER peuvent être intégrés dans le Workcenter.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.  
HT TTC

Accessoires système,  
voir page 408



## Tabouret multifonctions et centre universel MFH 1000 / UCR 1000



### Un poste de travail polyvalent pour un travail efficace

- › Tabouret multifonctions MFH 1000 + Workcenter WCR 1000 = centre universel UCR 1000
- › Travailler de façon mobile avec le centre universel UCR 1000 et exploiter tous les avantages du Workcenter WCR 1000
- › Grand confort de travail : sans le Workcenter WCR, le tabouret multifonctions MFH 1000 est un siège stable et confortable
- › Organisation exceptionnelle : les outils, accessoires et consommables sont accessibles rapidement grâce aux crochets et aux rangements

Caractéristiques techniques	MFH 1000	UCR 1000
Longueur (mm)		695
Dimensions (L x l x h) (mm)	695 x 436 x 524	
Largeur de rouleau (mm)	32	32
Largeur (mm)		436
Ø des roues (mm)	100	100
Hauteur réglable (mm)		1.031 – 1.271
Dimensions des perforations carrées (mm)	9,2 x 9,2	9,2 x 9,2
Entraxe des perforations carrées (mm)	38,1	38,1
Poids (kg)	27	37



### Des auxiliaires de rangement plus astucieux pour plus de mobilité

Le tiroir pour accessoires et objets personnels se ferme à clef et peut se retirer complètement.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
en emballage carton		
<b>MFH 1000</b> coussin MFH 1000 SK, Set de montage	<b>338,10</b> 405,72	498967
<b>UCR 1000</b> Workcenter WCR 1000, tabouret multifonctions MFH 1000 (sans coussin)	<b>712,10</b> 854,52	498966

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 408



# Toolcenter TC 3000/2



## Flexibilité et surface de travail

- › L'ordre et ses avantages : outils, matériaux et aspirateur toujours rangés et accessibles
- › Équipement mobile : transport simple entre les différents lieux d'utilisation à l'atelier
- › Fixation parfaite : l'aspirateur est bien fixé grâce au SYS-Dock
- › Plus d'espace : les supports pour outils et tuyaux permettent de libérer les autres supports pour les consommables



Caractéristiques techniques	
Dimensions (L x l x h) (mm)	470 x 1.070 x 960
Surface de dépose (mm)	460 x 990
Hauteur de travail surface de rangement (mm)	925
Poids (kg)	43



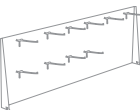
Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
TC 3000/2 support tuyau, tapis caoutchouc, en emballage carton	675,10 810,12	583881

## Sécurité incluse

Armoire verrouillable pour SYSTAINER jusqu'à la taille 3, pour le rangement des outils et des accessoires.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.  
HT TTC

Accessoires système,  
voir page 409



Radios de chantier

# SYSROCK BR 10, BR 10 DAB+



## Compacte, légère et puissante

La radio de chantier SYSROCK se pose partout et combine des dimensions compactes et un faible poids avec un son parfait. Grâce à une interface Bluetooth® et une fonction mains libres intégrées, vous pouvez écouter, en plus de vos stations radio préférées, les titres de votre smartphone avec un son de qualité SYSROCK.

## Un son agréable au travail et même au téléphone ... maintenant avec DAB+

- › Possibilités multiples de réception et de lecture grâce à l'interface Bluetooth® et AUX-IN – radio analogique ou numérique
- › Interface USB intégrée pour charger des appareils externes tels que des appareils mobiles (BR 10 DB+)
- › Excellent son avec un design compact, moderne et robuste
- › Commande intuitive grâce à de grandes touches et un écran LCD en couleur

Caractéristiques techniques	BR 10 DAB+	BR 10
Réception radio numérique	DAB+ radio numérique	Radio analogique FM
Plage de fréquence FM (UKW) (MHz)	87,5 – 108	87,5 – 108
Haut-parleur (W)	10	10
Utilisation avec batteries Festool (V)	18	18
Nombre de stations mémorisées	2 x 4	4
AUX-IN (mm)	3,5	3,5
Standard Bluetooth®	4,1	4,1
Sortie USB	5V/1,2A	–
Dimensions (L x l x h) (mm)	95 x 102 x 149	94 x 102 x 149
Poids (kg)	0,7	0,7

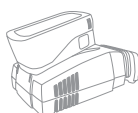


Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
adaptateur réseau 230 V, câble aux-in, dans une housse de transport		
<b>BR 10 DAB+</b> DAB+ radio numérique	<b>179,00</b> 214,80	202111
<b>BR 10</b> Radio analogique FM	<b>145,00</b> 174,00	200183

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Batteries et chargeurs,  
voir page 409







## Rallonge multiprises SYS-PowerHub

### La rallonge multiprises SYS-PowerHub au format d'un SYSTAINER

- › La rallonge multiprises au format Systainer : le câble d'alimentation de 10 m se range facilement à l'intérieur pour le transport. Le SYS-PowerHub permet aussi de ranger des batteries ou les petites pièces nécessaires à votre travail
- › Alimente en courant jusqu'à quatre outils électroportatifs en parallèle, et si besoin est, un téléphone mobile ou une tablette peuvent être rechargés en plus à l'intérieur
- › Grâce à deux sorties de câble, le SYS-PowerHub peut aussi être combiné à d'autres SYSTAINER
- › Dès que le SYS-PowerHub est branché sur le secteur, le voyant rouge à l'avant du coffret s'allume



#### Caractéristiques techniques

Classe de protection	IP44
Longueur de câble (m)	10
Puissance absorbée (W)	2.500
Nombre de prises de courant	5
Dimensions (L x l x h) (mm)	396 x 296 x 157,5
Poids (kg)	4,2



Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 195,72	Réf. 201682
SYS-PH FR/BE/CZ/SK/PL	163,10	

### Une rallonge multiprises Festool

Le SYS-PowerHub combine tous les avantages d'un enrouleur de câble traditionnel à ceux du système SYSTAINER Festool. Grâce à son câble de 10 m de long et aux quatre prises situées à l'extérieur, il vous procure l'autonomie nécessaire pour brancher vos outils électriques.

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

## Atelier mobile MW 1000



### Ne vous séparez plus de votre poste de travail.

Grâce à sa robustesse et sa compacité, l'atelier mobile se transporte partout et sans effort. Les grandes roues entièrement caoutchoutées et résistantes aux chocs font du transport dans les escaliers un véritable jeu d'enfant.



**NOUVEAU**

### Transformez le chantier en atelier

- › Transport très facile dans les escaliers grâce à de grandes roues entièrement caoutchoutées et résistantes aux chocs
- › Poignée étrier à angle réglable, surfaces de glissement et poignée encastrée dans le corps pour un chargement aisé dans le véhicule par une personne
- › Montage et démontage simples, dimensions compactes
- › Possibilité de compléter la surface de travail et de dépose en fonction des besoins, par ajout de plusieurs tables multifonctions et de tiroirs SYSTAINER

#### Caractéristiques techniques

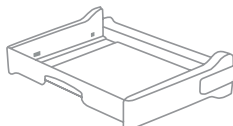
Hauteur de travail (mm)	900
Dimensions (L x l x h) (mm)	641 x 600 x 1.076
Dimensions de la table (mm)	445 x 363
Capacité de charge (kg)	100
Capacité de charge tiroir (kg)	20
Ø des roues (mm)	200
Poids (kg)	19

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
tiroir SYS-AZ-MW 1000, en emballage carton		
<b>MW 1000 Basic</b>	<b>470,20</b> 564,24	203454
<b>MW 1000</b> table TSB/1-MW 1000	<b>679,70</b> 815,64	203802

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT TTC

Accessoires système,  
voir page 410



# SYS-Port, SYS-Roll, SYS-Cart, atelier mobile

De la machine à la plus petite pièce.  
De l'atelier au montage.

## La planche à roulettes SYS-Cart

Compacité, maniabilité et rapidité. Maîtrise totale même dans les zones étroites.

## SYS-Roll, pour le transport des Systainer

Combine planche à roulettes et diable ; permet de gagner du temps et d'économiser ses forces.

## L'atelier mobile

S'équiper, transporter, travailler – tout en un.



Chargement aisé dans le véhicule par une personne, grâce à une poignée étrier à angle réglable, des surfaces de glissement et une poignée encastrée dans l'élément de base.



Dimensions compactes pour un montage et démontage simples. Transport très facile dans les escaliers grâce à de grandes roues entièrement caoutchoutées et résistantes aux chocs.



Si la surface de travail et de dépôt ne vous suffit pas, vous pouvez y accrocher facilement d'autres tables multifonctions et ainsi l'adapter à vos besoins.

	SYSTAINER 1-5 SYS-MFT SYS-Combi	SORTAINER	SYS-ToolBox SYS- StorageBox	MAXI- SYSTAINER	MIDI- SYSTAINER	MINI- SYSTAINER	SYS-Cart	SYS-Roll	Atelier mobile	Logement Systainer Tiroir SYS
Machines	● 1)	○ 2)		● 1)	○					● 3)
Petites pièces	● 1)	●	●	○	○	● 1)		○		● 3)
Accessoires de ponçage	● 1)	○	○		○					● 3)
Cartouches	● 1)	○	○	○	○					● 3)
Machines	● 1)	●	●	○	●	○		○		● 3)
<b>Combinaison</b>										
SYSTAINER 1-5	●	●	●	●	●		●	●	●	●
SORTAINER	●	●	●	●			●	●	●	●
SYS-ToolBox I/II	●	●	●		●		●	●	●	
MAXI-SYSTAINER	●	●	●	●						
MIDI-SYSTAINER	●				●				●	
MINI-SYSTAINER	●					●			●	
SYS-Cart	●	●	●							
SYS-Roll	●	●	●							
Atelier mobile	●	●	●		●	●				●
Logement SYSTAINER	●	●								
Aspirateurs CT	●	●	●							
<b>Utilisation / transport</b>										
Atelier	●	●	●	●	●	●	●	●		●
Chantier	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○

● parfaitement adaptée  
● très appropriée  
○ adaptée

1) avec un calage  
2) uniquement pour Sys 3-Sort/4  
3) en relation avec un SYSTAINER ou un SORTAINER approprié

# Le système Festool, tout sous la main

Parce que tout est mieux quand tout s'adapte parfaitement : l'organisation du poste de travail est au moins aussi importante que la précision d'un outil électroportatif. Derrière ce poste de travail se cache un potentiel inépuisable. C'est justement pour cette raison que le système Festool mise sur une optimisation du rangement et de l'organisation.





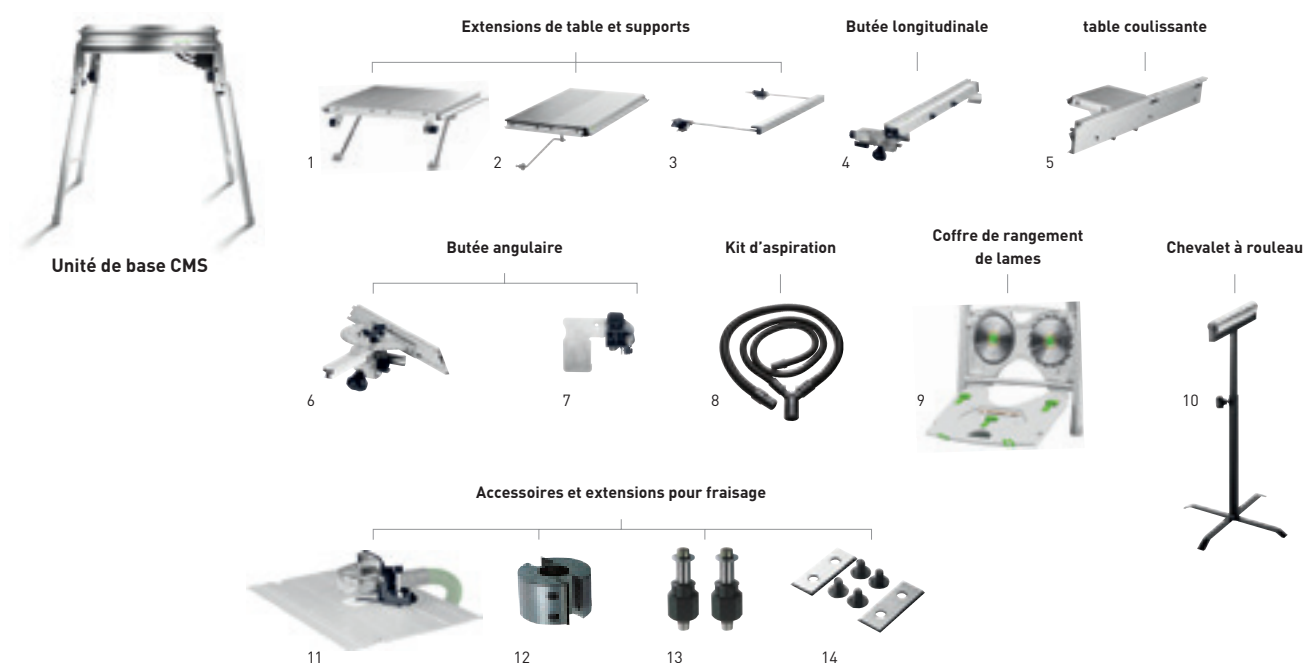
## 13 Organisation du poste de travail

### Accessoires et consommables





## Accessoires système



## Accessoires pour le Système de Modules Compacts CMS

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Rallonge de table <b>VL</b>	pour CS 50, CMS-GE, mise en place simple, rabattable, pour poser de longues pièces à usiner, augmente la surface d'appui de 405 mm, dimensions 375 x 454 mm, dimensions L x l 375 x 454 mm, en emballage carton	<b>215,00</b> 258,00	492092
2 Extension de table <b>VB-CMS</b>	pour CMS, avec règle ajustable, augmente la surface d'appui de 410 mm, largeur de coupe 570 mm, dimensions L x l 664 x 438 mm, en emballage carton	<b>276,50</b> 331,80	493822
3 Support <b>AF</b>	pour CS 50, CMS-GE, support pour utilisation des 2 côtés, protège les éclats de pièce lors du sciage, augmente la surface d'appui de 300 mm, dimensions L x l 662 x 390 mm, en emballage carton	<b>92,30</b> 110,76	492242
4 Butée longitudinale <b>LA-CS 50/CMS</b>	pour CS 50, CMS-GE, avec réglage précis et fixation arrière, manoeuvrable de l'avant, avec profil guide butée adaptable pour des coupes longitudinales sûres et précises, en emballage carton	<b>222,60</b> 267,12	574796
5 Table coulissante <b>ST</b>	pour CS 50, CMS-GE, pour MFT 3-VL, largeur de coupe max. 830 mm, en emballage carton	<b>307,10</b> 368,52	492100
6 Butée angulaire <b>WA</b>	pour CS 70, CS 50, CMS-GE, pour travailler avec 2 butées, en emballage carton	<b>149,80</b> 179,76	574797
7 Curseur <b>WA-AR</b>	pour CS 50, CS 70, pour la fixation des pièces à usiner sur la butée angulaire orientable CS 70 WA, CS 50 WA et Basis WRA 500, Emballage sous blister	<b>33,20</b> 39,84	491712
8 Kit d'aspiration <b>CS 70 AB</b>	pour CT/CTL/CTM, composé de : tuyau d'aspiration D27x2,0 m, tuyau d'aspiration D36x1,0 m, raccord Y, peut être utilisé avec Basis, CS 70, CS 50 et CMS, aspiration avec MINI / MIDI uniquement possible avec tuyau adaptateur 499196, diamètre 27 / 36 mm, en emballage carton	<b>93,80</b> 112,56	488292
Tuyau adaptateur <b>AD-D 36/CS50/CS70/CMS</b>	pour CS 50, CS 70, CMS, tuyau de 0,5 m D36 avec deux raccords tournants et manchon de raccordement antistatique D50/D50 VM-AS, pour raccord Y, à utiliser avec le CTL MINI/MIDI, diamètre 36 mm, longueur 0,5 m, en emballage carton	<b>35,20</b> 42,24	499196
9 Coffre de rangement de lames <b>SGA</b>	pour CS 50, CMS-GE, coffre de rangement pour 4 lames de scie max et 3 pare-éclats (grande sécurité et gain de place), en emballage carton	<b>44,90</b> 53,88	492228
10 Chevalet à rouleau <b>RB</b>	pour toutes les machines semi-stationnaires (CS/KS/CMS), utilisable avec CS 50, CS 70, CB 120, Système Basis Plus, CMS-GE, table multifonctions, pour la pose de longues pièces à usiner, hauteur réglable 630 – 1.000 mm, en emballage carton	<b>163,80</b> 196,56	488711
11 Adaptateur d'aspiration pour pièces courbées <b>BF-OF-CMS</b>	pour CMS-OF 1010, pour CMS-OF 1400/OF 2000/OF 2200, capot de protection et d'aspiration, Ø raccord d'aspiration 27/36 mm, en emballage carton	<b>56,60</b> 67,92	494643
12 Tête de feuillement <b>FK D 50x30</b>	pour CMS-OF, pour l'utilisation de l'arbre de fraisage, diamètre 50 mm, Emballage sous blister	<b>118,40</b> 142,08	489284
13 Broche porte-fraise <b>ASL20/OF1400-OF2200</b>	pour CMS-OF 1400/OF 2000/OF 2200, pour utilisation de la tête feuillement Basis FK D 50x30 sur Basis 6 A et CMS-OF, Emballage sous blister	<b>45,10</b> 54,12	490131
Broche porte-fraise <b>ASL20/OF1010</b>	pour CMS-OF, pour utilisation de la tête de feuillement FK D 50x30 sur Basis 5 A et CMS-OF 1010, Emballage sous blister	<b>38,10</b> 45,72	489285
14 Plaquettes réversibles <b>WP 30x12x1,5</b>	pour tête de feuillement, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>24,00</b> 28,80	489286

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

# Accessoires système

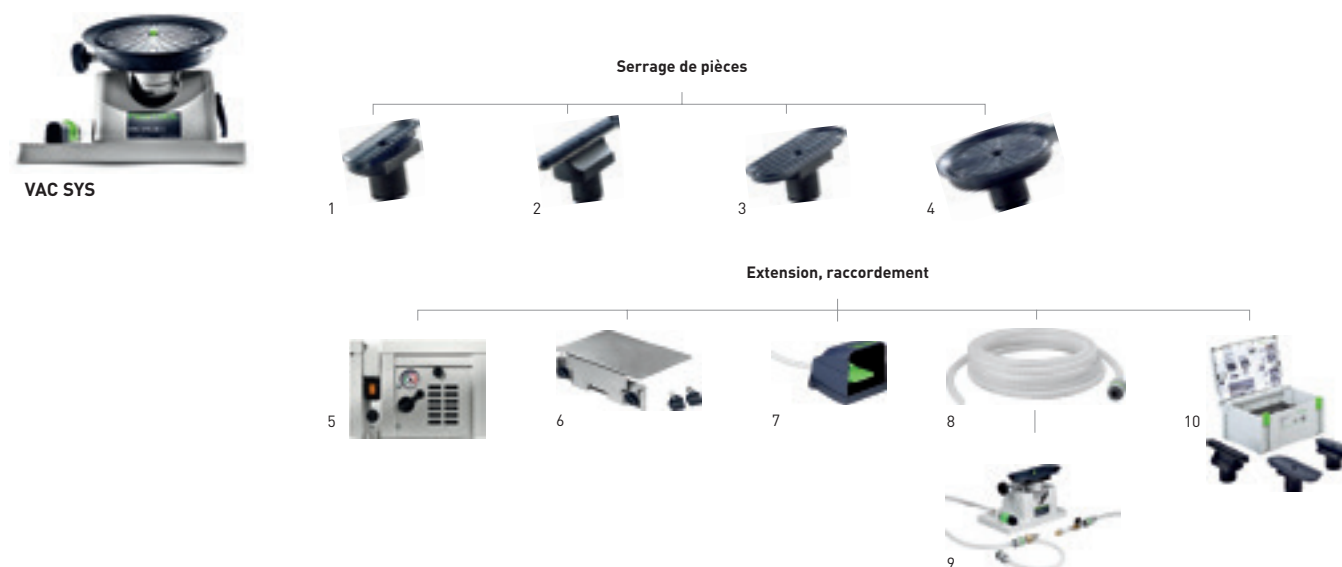


## Accessoires pour table multifonctions MFT 3

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 111,12	Réf.
1 Renfort transversal <b>MFT 3-QT</b>	pour la stabilisation supplémentaire de la table MFT 3, contenu 2 pce(s), diamètre 20 mm, longueur 675 mm, en emballage carton	<b>92,60</b> 111,12	495502
2 Fixation supplémentaire <b>MFT/3-ZK</b>	pour la fixation du rail de butée sur la rainure en V, Emballage sous blister	<b>34,40</b> 41,28	495541
3 Eléments de serrage <b>MFT-SP</b>	pour MFT, pour fixer exactement et sûrement les pièces à usiner, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>95,10</b> 114,12	488030
4 Serre-joint <b>FSZ 120</b>	pour FS/2, MFT, en acier, capacité 120 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>37,80</b> 45,36	489570
Serre-joint <b>FSZ 300</b>	pour FS/2, MFT, en acier, capacité 300 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>46,60</b> 55,92	489571
5 Serre-joints <b>FS-HZ 160</b>	pour FS/2, MFT, en acier, capacité 160 mm, Emballage sous blister	<b>52,10</b> 62,52	491594
6 Rallonge <b>MFT 3-VL</b>	pour table MFT 3, pour l'utilisation de modules CMS, pieds rabattables, commutateur principal de sécurité, câble et prise secteur, en emballage carton	<b>470,20</b> 564,24	495510
7 Table <b>TSB/1-MW 1000</b>	pour l'atelier mobile MW 1000 et les MFT/3, extension du plan de travail, le profilé d'aluminium et la plaque perforée permettent d'utiliser de nombreux accessoires, hauteur de travail 900 mm, dimensions (L x l x h) 1.045 x 500 x 74 mm, poids 12,2 kg, en emballage carton	<b>270,90</b> 325,08	203457
8 Pièce de raccordement <b>VS</b>	pour assembler la FST660/85 ou MFT 800 à la Basis Plus, pour relier plusieurs MFT 3, Emballage sous blister	<b>13,70</b> 16,44	484455
9 Adaptateur <b>VAC SYS AD MFT 3</b>	pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, pour relier l'unité de serrage VAC SYS à la table MFT 3, en emballage carton	<b>230,70</b> 276,84	494977
10 Curseur <b>MFT/3-AR</b>	pour le positionnement de pièces à usiner contre la butée angulaire, rabattable, Emballage sous blister	<b>20,80</b> 24,96	495542

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

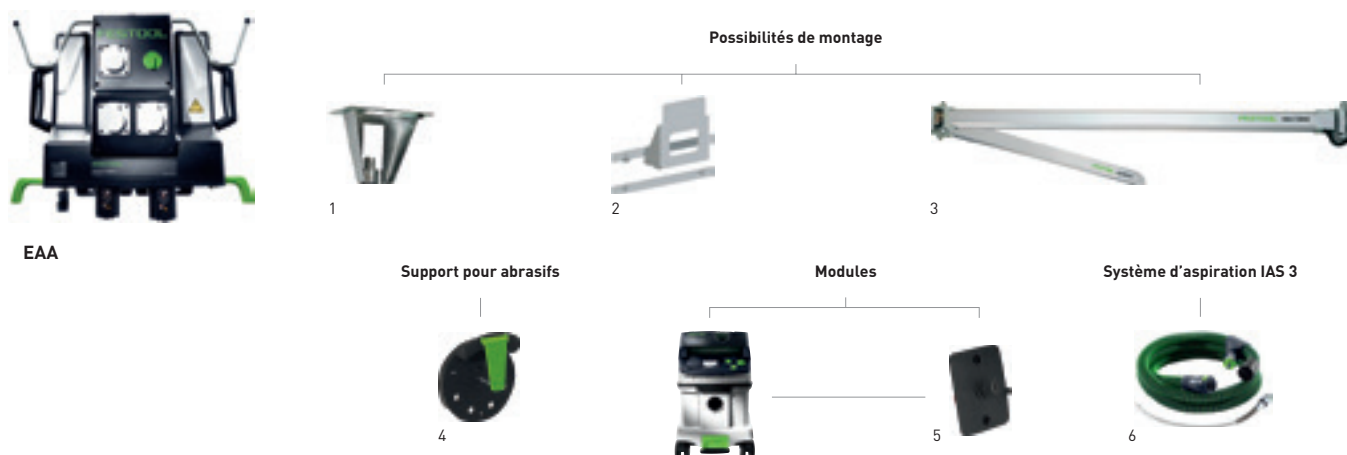
## Accessoires système



## Accessoires pour système de serrage à vide VAC SYS

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Plateau à vide <b>VAC SYS VT 200x60</b>	pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, dimensions du plateau 200 x 60 mm, en emballage carton	<b>81,40</b> 97,68	580064
2 Plateau à vide <b>VAC SYS VT 277x32</b>	pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, dimensions du plateau 277 x 32 mm, en emballage carton	<b>121,30</b> 145,56	580065
3 Plateau à vide <b>VAC SYS VT 275x100</b>	pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, dimensions du plateau 275 x 10 mm, en emballage carton	<b>95,50</b> 114,60	580066
4 Plateau à vide <b>VAC SYS VT D 215</b>	pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, diamètre 215 mm, en emballage carton	<b>95,50</b> 114,60	580067
5 Pompe à vide <b>VAC SYS VP</b>	puissance absorbée à 50 Hz 160 – 200 W, puissance absorbée à 60 Hz 200 – 230 W, débit de la pompe à 50 Hz 2,7 m³/h, débit de la pompe à 60 Hz 3,5 m³/h, dépression minimale ≥ 81%/ ≥ 810, poids 8 kg, en emballage carton	<b>653,00</b> 783,60	580060
6 Adaptateur <b>VAC SYS AD MFT 3</b>	pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, pour relier l'unité de serrage VAC SYS à la table MFT 3, en emballage carton	<b>230,70</b> 276,84	494977
7 Soupape commandée au pied <b>VAC SYS FV</b>	pour VAC SYS SE 1 ou combinaison VAC SYS SE 1 avec VAC SYS SE 2, pour purger le plateau à vide, en emballage carton	<b>89,10</b> 106,92	580063
8 Tuyau pour serrage à vide <b>D 16 x 5m VAC SYS</b>	pour VAC SYS Set SE 1, VAC SYS SE2, vers la rallonge, longueur 5 m, en emballage carton	<b>89,10</b> 106,92	495293
9 Unité de serrage à vide <b>VAC SYS SE 2</b>	tuyau pour serrage à vide, plateau à vide VAC SYS VT 275 x 100 mm, pièce de raccordement, puissance absorbée à 50 Hz max. 200 W, puissance absorbée à 50 Hz min. 160 W, puissance absorbée à 60 Hz 160 – 200 W, puissance absorbée à 60 Hz 200 – 230 W, débit de la pompe à 50 Hz 2,7 m³/h, débit de la pompe à 60 Hz 3,5 m³/h, dépression minimale ≥ 81%/ ≥ 810, poids 8 kg, en SYSTAINER SYS 4	<b>535,00</b> 642,00	580062
10 SYSTAINER d'accessoires <b>VAC SYS VT Sort</b>	pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, VAC SYS VT 200x60, VAC SYS VT 277x32, plateau à vide VAC SYS VT 275 x 100 mm, avec emplacement pour VAC SYS VT D 215, en SYSTAINER SYS 3	<b>320,50</b> 384,60	495294

# Accessoires système

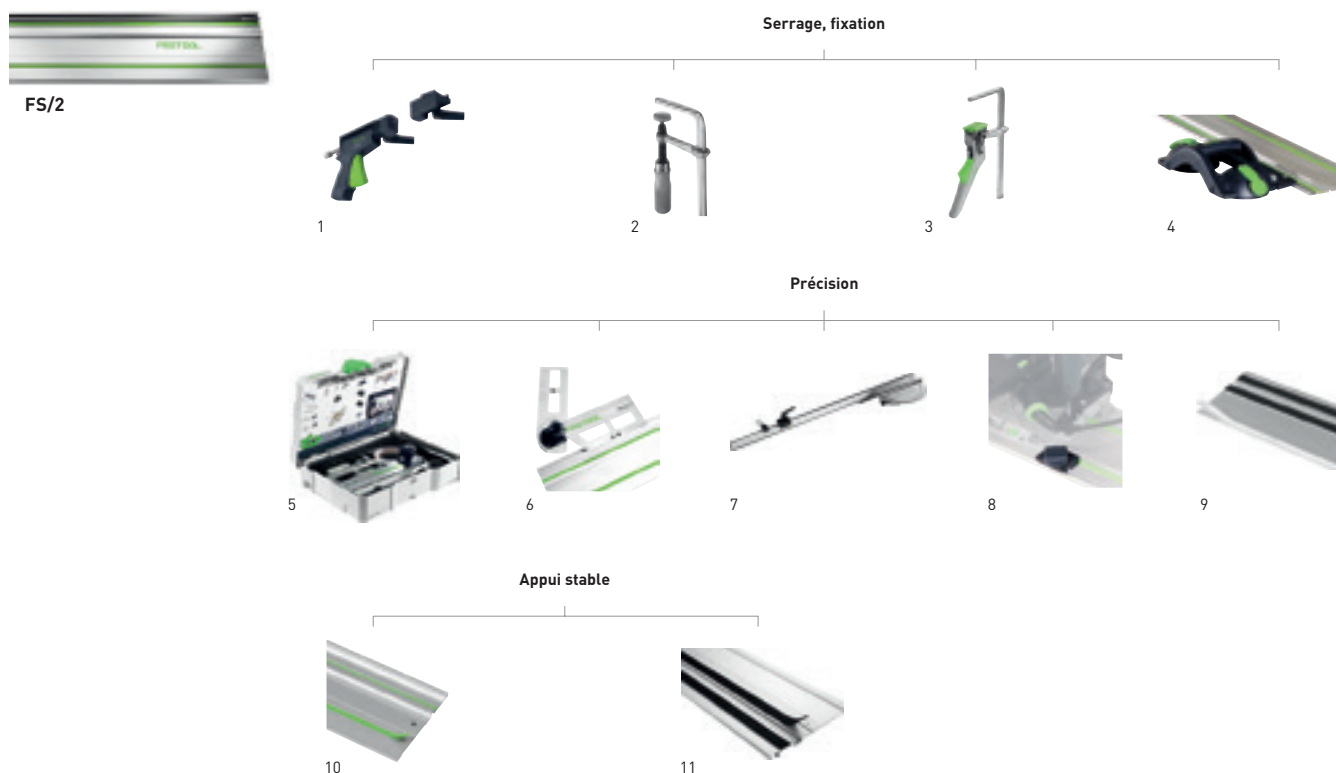


## Accessoires pour bras d'aspiration ASA et satellites d'alimentation EAA

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 490,20	Réf.
1 Kit de montage plafond <b>EAA-D-EU</b>	pour satellite d'alimentation (modèle à partir de 2009), jeux de câbles 2,5 m, tuyau flexible à air comprimé 2,5 m, support, tube alu (1310 mm) avec manchon de raccordement, en emballage carton	<b>408,50</b> 490,20	495890
2 Kit de montage mural <b>EAA-W-EU</b>	pour satellite d'alimentation (modèle à partir de 2009), jeux de câbles 4 m, tuyau flexible à air comprimé 4 m, tube alu (350 mm) avec manchon de raccordement, kit de montage pour satellite d'alimentation, en emballage carton	<b>301,70</b> 362,04	495889
3 Bras d'aspiration <b>ASA 5000 CT/SR-EU</b>	pour aspirateur CT et SRM, chemin de câbles, bras double articulation avec console murale, livré sans éléments pour fixation murale, longueur de conduites de raccordement 3 m, portée 2 x 2,5 m, domaine d'utilisation 39 – 58 m², poids 92 kg, rayon d'action 39 – 58°, en emballage carton	<b>2.716,00</b> 3.259,20	583867
Bras d'aspiration <b>ASA 6000 CT/SR-EU</b>	pour aspirateur CT et SRM, bras double articulation avec console murale, chemin de câbles, livré sans éléments pour fixation murale, longueur de conduites de raccordement 3 m, portée 2 x 3 m, domaine d'utilisation 56 – 84 m², poids 105 kg, rayon d'action 56 – 84°, en emballage carton	<b>2.840,00</b> 3.408,00	583868
4 Support pour abrasifs <b>SH-EAA</b>	sans matériel de fixation, pour abrasif jusqu'à Ø 150 mm, en emballage carton	<b>26,10</b> 31,32	496044
5 Module satellite d'alimentation <b>EAA CT 26/36/48</b>	pour CT 26/36/48, pour la liaison d'un aspirateur CT avec le satellite d'alimentation ou le bras d'aspiration, pas nécessaires en version LE, en emballage carton	<b>64,80</b> 77,76	496143
6 Tuyau IAS 3	voir page 150		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



## Accessoires pour rail de guidage FS/2

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 54,12	Réf.
1 Serre-joints rapide <b>FS-RAPID/R</b>	pour serrer et positionner le rail de guidage FS, FS/2 et GRP/2, Mâchoires de serrage, mâchoire de fixation, Emballage sous blister	<b>45,10</b> 54,12	489790
Serre-joints rapide <b>FS-RAPID/L</b>	pour l'utilisation de SSU 200, IS 330 avec rail de guidage, pour utilisation avec rail de guidage Festo, Mâchoires de serrage, mâchoire de fixation, Emballage sous blister	<b>45,10</b> 54,12	768116
2 Serre-joint <b>FSZ 120</b>	pour FS/2, MFT, en acier, capacité 120 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>37,80</b> 45,36	489570
Serre-joint <b>FSZ 300</b>	pour FS/2, MFT, en acier, capacité 300 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>46,60</b> 55,92	489571
3 Serre-joints <b>FS-HZ 160</b>	pour FS/2, MFT, en acier, capacité 160 mm, Emballage sous blister	<b>52,10</b> 62,52	491594
4 poignée double ventouse <b>GECKO DOSH</b>	voir page 389		
Adaptateur <b>DOSH-FSAD</b>	pour fixer le système GECKO sur le rail de guidage, Emballage sous blister	<b>20,70</b> 24,84	492616
5 Kit d'accessoires <b>FS-SYS/2</b>	2 x serre-joints FSZ 120, butoir FS-AW, fausse equerre ajustable FS-KS, butée anti-retour FS-RSP, 2 pièces de raccordement, pare-éclats FS-SP 1400, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	<b>167,00</b> 200,40	497657
6 Fausse équerre <b>FS-KS</b>	pour FS/2, pour des coupes angulaires avec rail de guidage de 0° à 180°, Emballage sous blister	<b>91,90</b> 110,28	491588
7 Butée angulaire <b>FS-AG-2</b>	pour FS/2 et GRP/2, pour des coupes d'angles précises avec rail de guidage, en emballage carton	<b>128,50</b> 154,20	768168
8 Butée anti-recul <b>FS-RSP</b>	pour TS 55, TS 55 R, TSC 55, TS 75, HKC 55, HK 55, ATF 55, AP 55, AT 65, AP 65, AP 85, également utilisable en guide butée, sert de blocage avant et arrière pour rail de guidage FS/2, Emballage sous blister	<b>16,20</b> 19,44	491582
9 Pare-éclats <b>FS-SP 1400/T</b>	bande pare-éclats de rechange pour rail de guidage, transparent, longueur 1.400 mm, Emballage sous blister	<b>11,10</b> 13,32	495207
Pare-éclats <b>FS-SP 5000/T</b>	bande pare-éclats de rechange pour rail de guidage, transparent, longueur 5.000 mm, Emballage sous blister	<b>26,90</b> 32,28	495209
10 Bandes glissantes <b>FS-GB 10M</b>	bande glissante pour rail de guidage, rouleau de 10 m, Emballage sous blister	<b>34,00</b> 40,80	491741
11 Bande antidérapante <b>FS-HU 10M</b>	rouleau de 10 m, bande antidérapante de rechange pour rail de guidage FS et FS/2, Emballage sous blister	<b>19,10</b> 22,92	485724

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.



# Accessoires système



FS/2

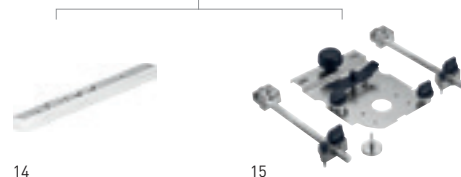
## Protection, stockage



12

13

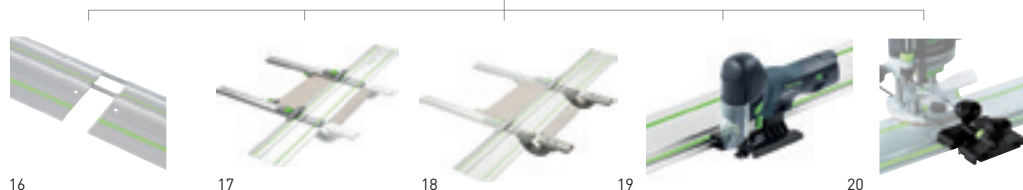
## Pistes perforées



14

15

## Extension, raccordement



16

17

18

19

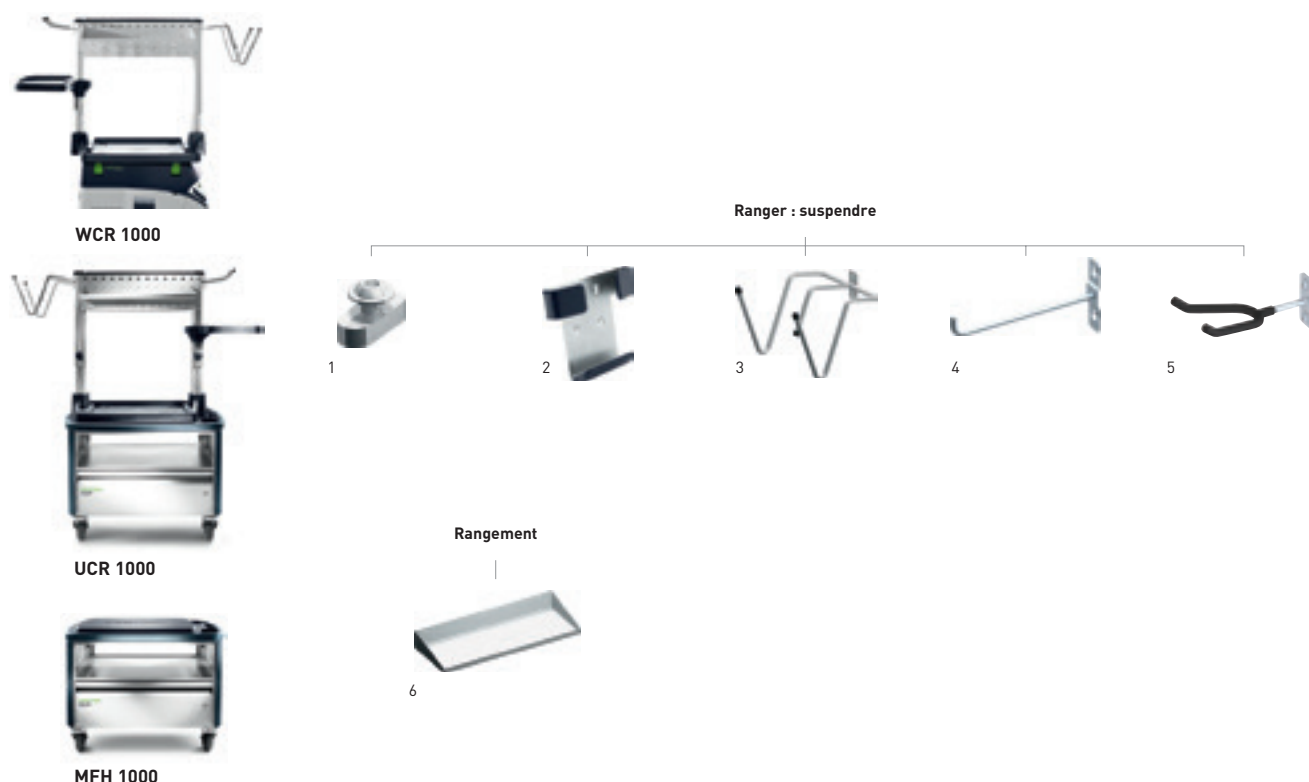
20

## Accessoires pour rail de guidage FS/2

	Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
12	Sacoche de transport <b>FS-BAG</b>	sacoche avec bandoulière, Jusqu'à longueur FS 1400/2, en sachet	<b>67,80</b> 81,36	466357
13	Butoir <b>FS-AW</b>	empêche le tuyau ou le câble de s'accrocher au bout du rail, Emballage sous blister	<b>19,80</b> 23,76	489022
14	Butée longitudinale <b>LA-LR 32 FS</b>	positionne le premier trou du rail de guidage avec pistes perforées avec 9,5, 16 ou 32 mm sur le bord de la pièce, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>39,50</b> 47,40	496938
15	Syst. pistes perforées FS/2	voir page 255		
16	Pièce de raccordement <b>FSV</b>	pour assembler deux rails de guidage, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	<b>16,60</b> 19,92	482107
17	Guide parallèle <b>FS-PA</b>	pour FS/2, pour sciage dans la largeur, cote répétitive réglable par le biais de l'échelle graduée et du curseur de butée, montage sans outil sur le rail de guidage, règle butée, avec fixation, curseur, largeur max. de la pièce 650 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>212,40</b> 254,88	495717
18	Rallonge <b>FS-PA-VL</b>	pour FS/2, utilisable uniquement avec FS-PA, règle de guidage, étrier, échelle graduée, largeur max. de la pièce 195 mm, épaisseur de matériau max. 70 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>126,30</b> 151,56	495718
19	Butée de guidage <b>FS-PS/PSB 300</b>	pour PS 200, PS 300, PSB 300, PS 2, pour utilisation des scies sauteuses avec le système de guidage FS et FS/2, Emballage sous blister	<b>14,70</b> 17,64	490031
	table adaptatrice <b>ADT-PS 420</b>	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour utiliser la PS sur le rail de guidage, pour l'intégration dans le Système de Modules Compacts (CMS), en association avec le compas KS-PS 400, Emballage sous blister	<b>14,90</b> 17,88	497303
20	Systèmes de guidage pour défonceuse	voir page 265		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



## Accessoires pour Workcenter WCR 1000, centre universel UCR 1000, tabouret multifonctions MFH 1000

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 15,12	Réf.
1 Clavette <b>WCR 1000 PF 2x</b>	pour WCR 1000, UCR 1000, Les clavettes permettent le montage de différents accessoires dans le profil rainuré, 2 clavettes avec vis, Emballage sous blister	<b>12,60</b> 15,12	497476
2 Crochets pour panneau perforé <b>LWH HSK-A</b>	pour WCR 1000, MFH 1000, UCR 1000, pour accrochage cales de ponçage manuel HSK-A 80x130, HSK-A 80x200 et HSK-A 115x226, pas approprié pour la cale de ponçage manuel HSK-A 80x400, le revêtement protecteur empêche les endommagements, dimensions L x l 38,1 x 38,1 mm, en emballage carton	<b>34,00</b> 40,80	498968
3 Crochet à outils <b>WCR 1000 WH</b>	pour WCR 1000, UCR 1000, fixation des outils doubles, support tuyau, en emballage carton	<b>58,40</b> 70,08	497474
4 Crochet <b>WCR 1000 SHQ</b>	pour WCR 1000, UCR 1000, Crochet standard pour une fixation sur la paroi perforée, contenu 6 pce(s), Emballage sous blister	<b>21,80</b> 26,16	497475
5 Support pour pistolet peinture <b>WCR 1000 LPH</b>	pour Workcenter WCR 1000, support pour pistolet de peinture, montage dans l'embout profilé du Workcenter WCR 1000, 2 vis, 2 écrous, dimensions (L x l x h) 148 x 76 x 60 mm, poids 0,5 kg, en emballage carton	<b>27,00</b> 32,40	498361
6 Tablette <b>WCR 1000 AB</b>	pour WCR 1000, UCR 1000, grande tablette pour le rangement de petites pièces, de boîtes de papier abrasif, de boîtes de vis etc., en emballage carton	<b>44,60</b> 53,52	497477

# Accessoires système



TC 3000/2



SYSROCK BR 10

Ranger : suspendre



1

Support : machine, tuyau



2



3

Alimentation en air comprimé



4

Batteries, chargeurs



1



2

## Accessoires pour Toolcenter TC 3000/2

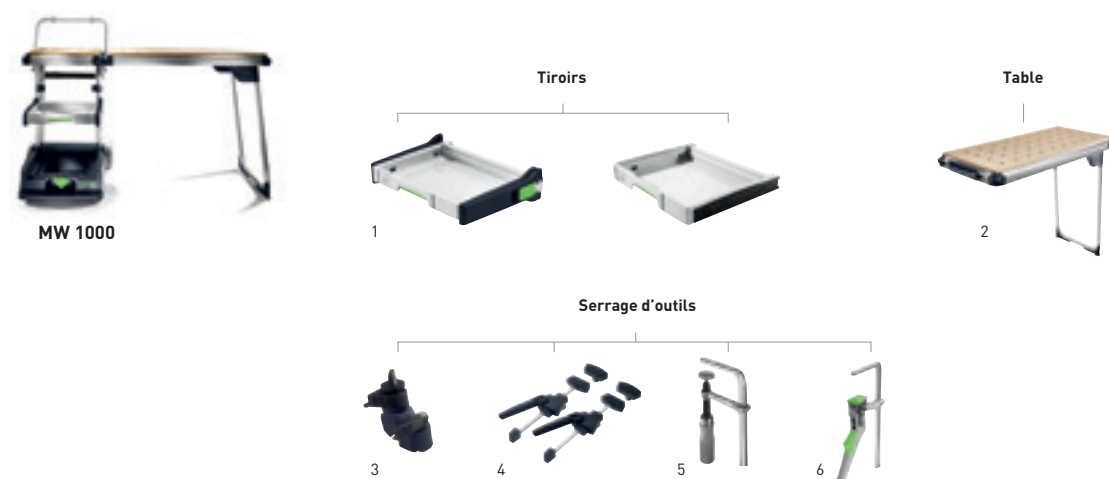
Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 199,44	Réf.
1 Paroi arrière <b>TC 3000 RW</b>	pour Toolcenter TC 3000, TC 3000/2 avec 10 crochets, dimensions L x l 990 x 340 mm, en emballage carton	<b>166,20</b> 199,44	452986
2 Porte-outil <b>WHR/D-TC</b>	pour TC 2000, TC 3000, TC 3000/2, pour un rangement sûr et ergonomique de deux machines électroportatives et pneumatiques, en emballage carton	<b>55,20</b> 66,24	493415
3 Support tuyau <b>TC-SH</b>	pour TC 2000, TC 3000, TC 3000/2, en rééquipement TC 3000, en emballage carton	<b>59,60</b> 71,52	487304
4 Unité d'alimentation <b>VE-TC 3000</b>	pour Toolcenter TC 2000, TC 3000, pour alimentation en air comprimé des aspirateurs CT 22/33 et des aspirateurs SR 151, SR 200 version LE, en emballage carton	<b>455,00</b> 546,00	454808

## Accessoires pour radios de chantier SYSROCK BR 10, BR 10 DAB+

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 117,60	Réf.
1 Batterie <b>BP 18 Li 5,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>98,00</b> 117,60	200181
Batterie <b>BP 18 Li 5,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 5,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>118,00</b> 141,60	202479
Batterie <b>BP 18 Li 6,2 AS</b>	avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour tous les machines sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, Emballage sous blister	<b>128,00</b> 153,60	201774
Batterie <b>BP 18 Li 6,2 ASI</b>	Batterie Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® avec fonction AIRSTREAM pour tous les outils sans fil 18 V Festool (sauf CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 6,2 Ah, poids 0,7 kg, en emballage carton	<b>148,00</b> 177,60	201797
Batterie <b>BP 18 Li 3,1 C</b>	conception compacte et légère, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les machines sans fil 18 V Festool (sauf TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, Emballage sous blister	<b>72,00</b> 86,40	201789
Batterie <b>BP 18 Li 3,1 CI</b>	batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) Bluetooth® pour tous les outils sans fil 18 V Festool (excepté TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), Bluetooth® permet un démarrage automatique de l'aspirateur CLEANTEC à la mise en marche de l'outil sans fil (à condition d'utiliser un aspirateur compatible Bluetooth®), tension 18 V, capacité 3,1 Ah, poids 0,4 kg, en emballage carton	<b>92,00</b> 110,40	203799
2 Chargeur rapide <b>TCL 6</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 0,8 kg, Emballage sous blister	<b>57,00</b> 68,40	201135
Chargeur rapide <b>SCA 8</b>	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, poids 1,1 kg, Emballage sous blister	<b>88,00</b> 105,60	200178
Batteries et chargeurs	voir page 14		

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

## Accessoires système



## Accessoires pour atelier mobile MW 1000

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
1 Tiroir <b>SYS-AZ-MW 1000</b>	pour l'atelier mobile MW 1000, fixation sans outil et réglage en hauteur, dimensions (L x l x h) 493 x 373 x 118 mm, capacité de charge tiroir 20 kg, poids 3,2 kg, en emballage carton	<b>66,50</b> 79,80	203456
Tiroir <b>SYS-AZ</b>	pour tous les Systainer (Classic et T-LOC), pour la construction d'un système individuel d'étagères, dans une plaque perforée de 32, dimensions (L x l x h) 425 x 376 x 57 mm, charge max. 20 kg, en emballage carton	<b>40,40</b> 48,48	500692
2 Table <b>TSB/1-MW 1000</b>	pour l'atelier mobile MW 1000 et les MFT/3, extension du plan de travail, le profilé d'aluminium et la plaque perforée permettent d'utiliser de nombreux accessoires, hauteur de travail 900 mm, dimensions (L x l x h) 1.045 x 500 x 74 mm, poids 12,2 kg, en emballage carton	<b>270,90</b> 325,08	203457
3 Fixation supplémentaire <b>MFT/3-ZK</b>	pour la fixation du rail de butée sur la rainure en V, Emballage sous blister	<b>34,40</b> 41,28	495541
4 Éléments de serrage <b>MFT-SP</b>	pour MFT, pour fixer exactement et sûrement les pièces à usiner, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>95,10</b> 114,12	488030
5 Serre-joint <b>FSZ 120</b>	pour FS/2, MFT, en acier, capacité 120 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>37,80</b> 45,36	489570
Serre-joint <b>FSZ 300</b>	pour FS/2, MFT, en acier, capacité 300 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	<b>46,60</b> 55,92	489571
6 Serre-joints <b>FS-HZ 160</b>	pour FS/2, MFT, en acier, capacité 160 mm, Emballage sous blister	<b>52,10</b> 62,52	491594

## Mieux rangé, mieux organisé :

**SYSTAINER/SORTAINER – empilables, combinables, extrêmement robustes et quasiment incassables.**

Machines, accessoires et consommables sont protégés contre la poussière, les éclaboussures d'eau, les différences extrêmes de températures et les chocs. Tout est bien rangé et transportables facilement : une poignée supplémentaire (accessoires) pour les tailles de SYS T-LOC 1 et 2 offre un transport à la main.

**SYS-ToolBox – le SYSTAINER ouvert pour un accès rapide.**

Fabrication robuste en matériau de grande qualité pour une force portante jusqu'à 7 kg. Deux compartiments spacieux offrent un excellent rangement. Il est possible en outre d'accéder à la machine, aux consommables et aux accessoires depuis le haut du SYSTAINER.



### Trois fonctions en une

L'élément central du SYSTAINER : fermer, ouvrir, assembler en un seul tour de main.



### Fixation sûre

Avec d'autres SYSTAINER ou en combinaison avec l'aspirateur, l'armoire de rangement pour SYSTAINER et le Workcenter WCR.



### Ouverture facile

Le nouveau SYSTAINER T-LOC peut toujours être ouvert, même lorsqu'il est assemblé à un autre SYSTAINER.







**Tout sous la main – les tiroirs du SORTAINER offrent beaucoup d'espace pour les petites pièces.**

- › Bonne vue d'ensemble grâce à l'agencement adaptable et à la possibilité d'étiquetage personnalisé.
- › Impossible de sortir les tiroirs par inadvertance grâce au dispositif de blocage anti-ouverture et au verrou individuel.
- › Plusieurs tailles disponibles et tiroirs modulaires : à chaque exigence son SORTAINER.









## Accessoires système




SYSTAINER T-LOC		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>SYSTAINER T-LOC</b> emplacement pour étiquette			
	dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 112 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 273 x 75 mm, poids 1,3 kg	SYS 1 TL	<b>54,50</b> 65,40	497563
	dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 157,5 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 164,5 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 267 x 127,5 mm, poids 1,5 kg	SYS 2 TL	<b>59,40</b> 71,28	497564
	dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 210 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 217 mm, dimensions intér. (L x l x h) 382 x 266 x 180 mm, poids 1,8 kg	SYS 3 TL	<b>64,30</b> 77,16	497565
	dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 315 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 322 mm, dimensions intér. (L x l x h) 382 x 266 x 285 mm, poids 2,1 kg	SYS 4 TL	<b>69,20</b> 83,04	497566
	dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 420 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 427 mm, dimensions intér. (L x l x h) 381 x 265 x 384 mm, poids 2,7 kg	SYS 5 TL	<b>73,90</b> 88,68	497567
				
MAXI-SYSTAINER		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>MAXI-SYSTAINER</b> s'accouple ou s'adapte avec SYS 1, SYS 2, SYS 3, SYS 4, SYS 5 et SORTAINER			
	dimensions (L x l x h) 596 x 390 x 210 mm, dimensions intér. (L x l x h) 545 x 330 x 168 mm, poids 4 kg	SYS MAXI	<b>94,90</b> 113,88	490701
	dimensions (L x l x h) 596 x 390 x 157,5 mm, dimensions intér. (L x l x h) 545 x 330 x 124 mm, poids 3 kg	SYS MAXI 2	<b>86,60</b> 103,92	492582
SYSTAINER MIDI T-LOC		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>MIDI-SYSTAINER T-LOC</b> Combinable avec le SYS T-LOC, pour un rangement facile des petites pièces, outils électriques, outils à main et accessoires, dimensions (L x l x h) 496 x 296 x 210 mm, dimensions intér. (L x l x h) 483 x 267 x 180 mm, poids 2 kg	SYS-MIDI 3 TL	<b>78,30</b> 93,96	499621

# Accessoires système



## MINI-SYSTAINER T-LOC

		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>MINI-SYSTAINER T-LOC</b> pour un rangement facile des petites pièces et outils à main, combinable avec SYS-MINI 1 et 3 TL, non combinable avec SYS 1-5, SORTAINER, SYS MINI classic,			
	dimensions (L x l x h) 265 x 171 x 71 mm, dimensions intér. (L x l x h) 255 x 155 x 53 mm, poids 0,4 kg	SYS-MINI 1 TL	<b>17,30</b> 20,76	499622
	couvercle transparent, dimensions (L x l x h) 265 x 171 x 71 mm, dimensions intér. (L x l x h) 255 x 155 x 53 mm, poids 0,4 kg	SYS-MINI 1 TL TRA	<b>20,80</b> 24,96	203813
	garniture universelle TZE-UNI SYS MINI TL, couvercle transparent, dimensions (L x l x h) 265 x 171 x 71 mm, dimensions intér. (L x l x h) 255 x 155 x 53 mm, poids 0,6 kg	SYS-MINI 1 TL TRA UNI	<b>35,10</b> 42,12	203821
	dimensions (L x l x h) 265 x 171 x 142 mm, dimensions intér. (L x l x h) 255 x 155 x 124 mm, poids 0,4 kg	SYS-MINI 3 TL	<b>22,60</b> 27,12	202544









## SYSTAINER T-LOC avec couvercle à compartiments

		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>SYSTAINER T-LOC DF</b> emplacement pour étiquette			
	dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 112 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 273 x 68 mm, poids 1,5 kg	SYS 1 TL-DF	<b>65,70</b> 78,84	497851
	dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 157,5 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 164,5 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 267 x 121 mm, poids 1,7 kg	SYS 2 TL-DF	<b>70,60</b> 84,72	497852
	dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 210 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 217 mm, dimensions intér. (L x l x h) 382 x 266 x 173 mm, poids 2 kg	SYS 3 TL-DF	<b>74,20</b> 89,04	498390









## SYSTAINER T-LOC SYS-Combi

		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>SYSTAINER T-LOC</b> tiroir à compartiment modulable pour accessoires, consommables, petites pièces et autres, dimensions intérieures tiroir (L x l x H) 350 x 255 x 69 mm			
	combinaison d'un SYSTAINER taille 2 et d'un vaste tiroir, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 263 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 270 mm, dimensions intérieures casier supérieur (L x l x H) 383 x 267 x 127 mm, poids 3,2 kg	SYS-Combi 2	<b>105,00</b> 126,00	200117
	combinaison d'un SYSTAINER taille 3 et d'un vaste tiroir, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 315 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 322 mm, dimensions intérieures casier supérieur (L x l x H) 382 x 266 x 180 mm, poids 3,5 kg	SYS-Combi 3	<b>112,80</b> 135,36	200118





## Accessoires système

SORTAINER		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>SORTAINER</b> 2 x petit tiroir (L x l x p) 255x75x30 mm, tiroir moyen (L x l x p) 255 x 165 x 30 mm, grand tiroir (L x l x p) 255 x 348 x 85 mm, 2 parois de séparation par tiroir, 6 x supports pour étiquettes, 8 x étiquettes, dimensions (L x l x h) 395 x 295 x 210 mm, poids 4 kg	SYS 3-SORT/4	<b>129,60</b> 155,52	491522
	6 x tiroir moyen (L x l x p) 255 x 165 x 30 mm, 2 parois de séparation par tiroir, 6 x supports pour étiquettes, 8 x étiquettes, dimensions (L x l x h) 395 x 295 x 210 mm, poids 4,9 kg	SYS 3-SORT/6	<b>144,20</b> 173,04	491984
	6 x petit tiroir (L x l x p) 255x75x30 mm, 2 parois de séparation par tiroir, 3 x tiroir moyen (L x l x p) 255 x 165 x 30 mm, 9 x supports pour étiquettes, 16 x étiquettes, dimensions (L x l x h) 395 x 295 x 210 mm, poids 5,1 kg	SYS 3-SORT/9	<b>144,20</b> 173,04	491985
	12 x petit tiroir (L x l x p) 255x75x30 mm, 2 parois de séparation par tiroir, 12 x supports pour étiquettes, 16 x étiquettes, dimensions (L x l x h) 395 x 295 x 210 mm, poids 5,3 kg	SYS 3-SORT/12	<b>144,20</b> 173,04	491986
	3 tiroirs d'un volume de 6,7 l chacun, peuvent être équipés et subdivisés par des casiers et des entretoises de séparation, combinable avec tous les SYSTAINER T-LOC ou classiques, SORTAINER, aspirateurs CLEANTEC, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 322 mm, poids 5,7 kg	SYS 4 TL-SORT/3	<b>116,10</b> 139,32	200119
SYS-ToolBox		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>SYS-ToolBox</b> pour transporter aisément outils, consommables et accessoires, surface d'appui 396 x 296 mm			
	dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 150 mm, hauteur 150 mm, force portante 7 kg, volume 12,5 l	SYS-TB-1	<b>42,50</b> 51,00	495024
	dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 257 mm, hauteur 257 mm, force portante 14 kg, volume 20 l	SYS-TB-2	<b>53,20</b> 63,84	499550
SYS-StorageBox		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>SYS-StorageBox</b> récipient en plastique sans contenu, avec casiers individuels amovibles, combinable avec tous les SYSTAINER (sauf SYS-Mini), 2 casiers 60x60x71 SYS-SB, 2 casiers 60x120x71 SYS-SB, 1 casier 180x120x71 SYS-SB, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 167 mm, hauteur avec poignée 240 mm, poids 2,5 kg	SYS-SB	<b>94,40</b> 113,28	499901

# Accessoires système

Systainer-Port		Type	Prix de vente conseillé €* 517,08	Réf.
	<b>Systainer-Port</b> pas d'homologation pour montage sur véhicule automobile, châssis stable en tôle d'acier de haute résistance, 5 x jeu d'étiquettes pour tiroir, avec 3 tiroirs de Systainer entièrement extractibles, sans SYSTAINER, dimensions (L x l x h) 400 x 500 x 500 mm, poids 19 kg, en emballage carton	SYS-PORT 500/2	<b>430,90</b> 517,08	491921
	<b>Systainer-Port</b> pas d'homologation pour montage sur véhicule automobile, châssis stable en tôle d'acier de haute résistance, 5 x jeu d'étiquettes pour tiroir, avec 5 tiroirs de Systainer entièrement extractibles, 4 roulettes de guidage montées sur roulement à billes (dont 2 avec frein de blocage), sans SYSTAINER, dimensions (L x l x h) 400 x 500 x 1.100 mm, poids 33 kg, en emballage carton	SYS-PORT 1000/2	<b>579,60</b> 695,52	491922
	<b>Jeu de roulettes</b> pour Sysport, pour le montage sur SYS-PORT, diamètre 75 mm, en emballage carton	SYS-PORT R/2	<b>76,70</b> 92,04	491932
	<b>Tiroir télescopique</b> en emballage carton	SYS-PORT/TA	<b>106,70</b> 128,04	491923
Tiroir pour SYSTAINER		Type	Prix de vente conseillé €* 14,28	Réf.
	<b>Tiroir</b> pour tous les Systainer (Classic et T-LOC), pour la construction d'un système individuel d'étagères, dans une plaque perforée de 32, dimensions (L x l x h) 425 x 376 x 57 mm, charge max. 20 kg, en emballage carton	SYS-AZ	<b>40,40</b> 48,48	500692
	contenu 5 pce(s)	SYS-AZ-Set	<b>190,40</b> 228,48	500767
	<b>Serrure</b> pour SYS-AZ, verrou à fermeture identique, à ajouter ultérieurement dans le tiroir SYS-AZ, verrouille le tiroir individuel sur le côté du châssis (à fermeture identique), en emballage carton	S-AZ	<b>11,90</b> 14,28	500693
Moyens de transport pour SYSTAINER		Type	Prix de vente conseillé €* 97,68	Réf.
	<b>SYS-Cart</b> pour transporter aisément les SYSTAINERS de taille 1 à 5 et les SORTAINERS, poignées robustes, 4 roues pivotantes, dont 2 avec système de blocage, BASE 360 x 520 mm, capacité de charge 100 kg, Ø des roues 100 mm, poids 2,8 kg, en emballage carton	RB-SYS	<b>81,40</b> 97,68	495020
	<b>SYS-Roll</b> transport de SYSTAINER et SYSTAINER T-LOC, roues extra arrières larges (Ø 200 mm) pour faciliter le transport dans les escaliers, roues avant pivotantes à blocage – fonctionnent dans toutes les directions, sangle de fixation incluse, dimensions (L x l x h) 440 x 600 x 1.100 mm, capacité de charge 100 kg, résistance à la charge du tiroir 5 kg, roues Ø avant 75 mm, roues Ø arrière 200 mm, poids 6,5 kg, en emballage carton	SYS-Roll 100	<b>173,60</b> 208,32	498660

## Accessoires système

Moyens de transport pour SYSTAINER		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	en emballage carton			
	<b>Atelier mobile</b> tiroir SYS-AZ-MW 1000, hauteur de travail 900 mm, dimensions (L x l x h) 641 x 600 x 1.076 mm, dimensions de la table 445 x 363 mm, capacité de charge 100 kg, capacité de charge tiroir 20 kg, Ø des roues 200 mm, poids 19 kg	MW 1000 Basic	<b>470,20</b> 564,24	203454
				
	<b>Atelier mobile</b> tiroir SYS-AZ-MW 1000, table TSB/1-MW 1000, hauteur de travail 900 mm, dimensions (L x l x h) 641 x 600 x 1.185 mm, dimensions de la table 445 x 363 mm, dimensions table d'extension 970 x 445 mm, capacité de charge 100 kg, capacité de charge tiroir 20 kg, Ø des roues 200 mm, poids 31 kg	MW 1000-Set	<b>679,70</b> 815,64	203802
				
	<b>Tiroir</b> pour l'atelier mobile MW 1000, fixation sans outil et réglage en hauteur, dimensions (L x l x h) 493 x 373 x 118 mm, capacité de charge tiroir 20 kg, poids 3,2 kg	SYS-AZ-MW 1000	<b>66,50</b> 79,80	203456
				
	<b>Table</b> pour l'atelier mobile MW 1000 et les MFT/3, extension du plan de travail, le profilé d'aluminium et la plaque perforée permettent d'utiliser de nombreux accessoires, hauteur de travail 900 mm, dimensions (L x l x h) 1.045 x 500 x 74 mm, poids 12,2 kg	TSB/1-MW 1000	<b>270,90</b> 325,08	203457







# Accessoires système







SYSTAINER T-LOC avec calage pour abrasifs		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>SYSTAINER T-LOC</b>			
	avec calage pour abrasifs Ø 125 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS-STF D125	<b>58,70</b> 70,44	497685
	avec calage pour abrasifs 80x133 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 6, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS-STF 80x133	<b>58,70</b> 70,44	497684
	avec calage pour abrasifs STF Delta 100x150, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS-STF Delta 100x150	<b>58,70</b> 70,44	497686
	avec calage pour abrasifs Ø 90 et abrasifs 93V, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 8, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS-STF-D77/ D90/93V	<b>58,00</b> 69,60	497687
	avec calage pour abrasifs Ø 150 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 210 mm, nombre de compartiments 10, Taille du SYSTAINER SYS 3 T-LOC	SYS-STF D150	<b>68,70</b> 82,44	497690
	avec calage pour abrasifs Ø 225, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 315 mm, nombre de compartiments 3, Taille du SYSTAINER SYS 4 T-LOC	SYS-STF D225	<b>73,00</b> 87,60	497691


## Accessoires système


SYSTAINER avec calage universel		Type	Prix de vente conseillé €* Rég. 1	Réf.
	<b>SYSTAINER T-LOC</b> avec calage universel pour petites pièces, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS 1 UNI	<b>58,70</b> 70,44	497692
	avec capitonnage de mousse simple, modulable et détachable à la forme voulue, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 273 x 75 mm, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS 1 VARI	<b>63,30</b> 75,96	497693
	avec mousse double, modulable, détachable à la forme voulue, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 157,5 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 267 x 127,5 mm, Taille du SYSTAINER SYS 2 T-LOC	SYS 2 VARI	<b>68,10</b> 81,72	497696
	avec calage en mousse préformé, pour un rangement ordonné des fraises en diamètre D 8, D 12, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 273 x 75 mm, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS-OF D8/D12	<b>76,60</b> 91,92	497695
	avec casiers individuels amovibles, récipient en plastique sans contenu, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS 1 BOX	<b>76,60</b> 91,92	497694


Casiers et calages pour SYS-StorageBox, SYS 1 BOX, SYS-Combi, SYS 4 TL-SORT/3		Type	Prix de vente conseillé €* Rég. 1	Réf.
	<b>Casiers</b> pour SYS-Storage Box SYS-SB, boîte de 6 pièces, dimensions (L x l x h) 60 x 60 x 71 mm, contenu 6 pce(s), en emballage carton	Box 60x60x71/ 6 SYS-SB	<b>10,40</b> 12,48	500066
	pour SYS-Storage Box SYS-SB, boîte de 4 pièces, dimensions (L x l x h) 60 x 120 x 71 mm, contenu 4 pce(s), en emballage carton	Box 60x120x71/ 4 SYS-SB	<b>12,00</b> 14,40	500067
	pour SYS-Storage Box SYS-SB, boîte de 2 pièces, dimensions (L x l x h) 180 x 120 x 71 mm, contenu 2 pce(s), en emballage carton	Box 180x120x71/ 2 SYS-SB	<b>13,20</b> 15,84	500068
	pour SYS-Combi 2, SYS-Combi 3 et SYS 4 TL-SORT/3, casiers et compartiments pour une répartition personnalisée des tiroirs, 8 x casiers coffret 60 x 60 x 71 mm, 4 x casiers coffret 60 x 120 x 71 mm, 3 x compartiments, 2 x rembourrages de sécurité, en sachet	Set 60x60/120x71 3xFT	<b>19,90</b> 23,88	201124

# Accessoires système

Casiers et calages pour SYS-StorageBox, SYS 1 BOX, SYS-Combi, SYS 4 TL-SORT/3		Type	Prix de vente conseillé €* Rég.	Réf.
	pour SYS 1 Box T-LOC, en emballage carton <b>Casiers</b> rouge, coffrets sans contenu, pour trier et stocker de façon claire, dimensions (L x l x h) 49 x 49 x 71 mm, contenu 12 pce(s)	Box 49x49/ 12 SYS1 TL	<b>13,00</b> 15,60	498038
	<b>Casiers</b> jaune, coffrets sans contenu, pour trier et stocker de façon claire, dimensions (L x l x h) 49 x 98 x 71 mm, contenu 6 pce(s)	Box 49x98/ 6 SYS1 TL	<b>10,00</b> 12,00	498039
	<b>Casiers</b> bleu, coffrets sans contenu, pour trier et stocker de façon claire, dimensions (L x l x h) 98 x 98 x 71 mm, contenu 3 pce(s)	Box 98x98/ 3 SYS1 TL	<b>8,40</b> 10,08	498040
	<b>Casiers</b> vert, coffrets sans contenu, pour trier et stocker de façon claire, dimensions (L x l x h) 98 x 147 x 71 mm, contenu 2 pce(s)	Box 98x147/ 2 SYS1 TL	<b>10,90</b> 13,08	498041
	<b>Casiers</b> orange, coffrets sans contenu, pour trier et stocker de façon claire, dimensions (L x l x h) 49 x 245 x 71 mm, contenu 2 pce(s)	Box 49x245/ 2 SYS1 TL	<b>11,00</b> 13,20	498042
	<b>Module de calage</b> pour SYS 1 Box T-LOC, calage pour la fixation et le positionnement des casiers, casiers non compris dans la livraison standard, en emballage carton	Box TZE-SYS 1 TL	<b>7,30</b> 8,76	498043

SYSTAINER T-LOC avec calage pour outils à main		Type	Prix de vente conseillé €* Rég.	Réf.
	<b>SYSTAINER T-LOC</b> l'outil nécessaire est trouvé rapidement, grâce au logement ordonné de tous les outils à main du menuisier/ébéniste, livré sans outils, calage bois, proposition d'assortiment, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 315 mm, dimensions intér. (L x l x h) 382 x 266 x 285 mm, Taille du SYSTAINER SYS 4 T-LOC	SYS-HWZ	<b>152,70</b> 183,24	497658

SYSTAINER T-LOC SYS-MFT		Type	Prix de vente conseillé €* Rég.	Réf.
	<b>SYSTAINER T-LOC</b> emplacement pour étiquette, Combinable avec tous les SYSTAINER (sauf SYS-MINI), transport groupé, plus simple, couvercle avec panneau MDF pour serrer et fixer des pièces, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 112 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 273 x 75 mm, poids 2 kg	SYS-MFT	<b>68,00</b> 81,60	500076

Kit pour le perçage de pistes perforées		Type	Prix de vente conseillé €* Rég.	Réf.
	<b>Kit pour le perçage de pistes perforées</b> pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, pour l'utilisation avec rails de guidage avec pistes perforées, plaque de guidage, pointe de centrage, clé de service, foret carbure Ø 35 mm, fraise à tourillon HW Ø 5 mm (avec pointe), fraise tourillon carbure Ø 5 mm (avec pointe de centrage et araseur), 2 butées latérales avec curseur, serre-joints FSZ 120, 2 x Butée longitudinale, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	LR 32-SYS	<b>441,30</b> 529,56	584100






## Accessoires système

Calages mousse pour SYSTAINER		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Calage mousse</b> pour SYS 1-5 T-LOC, kit composé d'un dessous alvéolé, d'un fond et d'une plaque modulable, contenu 3 pce(s), en sachet	SYS-VARI SE TL	<b>20,90</b> 25,08	497877
	<b>Kit de mousse modulable</b> pour SYS 1-5 T-LOC, détachable à la forme voulue, contenu 2 pce(s), en sachet	SYS-VARI RM TL	<b>16,60</b> 19,92	497878
Couvercles et fonds pour SYSTAINER		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Rembourrage pour couvercle</b> en sachet			
	pour SYS 1-5 T-LOC, avec boutons, dimensions (L x l x h) 355 x 245 x 30 mm	SE-DP SYS 1-5 TL	<b>6,00</b> 7,20	498044
	pour SYS MAXI, avec boutons, dimensions (L x l x h) 560 x 340 x 30 mm	SE-DP SYS-MAXI	<b>16,10</b> 19,32	491633
	pour SYS MIDI 3 TL, dimensions (L x l x h) 472 x 247 x 30 mm	SE-DP SYS-MIDI	<b>14,30</b> 17,16	499617
	pour SYS MINI TL, dimensions (L x l x h) 247 x 134 x 15 mm	SE-DP SYS-MINI TL	<b>6,10</b> 7,32	499619
	<b>Rembourrage fond de SYSTAINER</b> en sachet			
	pour SYS 1-5 T-LOC, protège le contenu	SE-BP SYS 1-5 TL	<b>6,70</b> 8,04	498045
	pour SYS MAXI	SE-BP SYS-MAXI	<b>11,20</b> 13,44	491632
	pour SYS MIDI 3 TL, dimensions (L x l x h) 480 x 278 x 30 mm	SE-BP SYS-MIDI	<b>12,00</b> 14,40	499618
Calages et éléments encastrables pour SYSTAINER		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Module universel</b> pour SYS MINI TL, dimensions (L x l x h) 258 x 163 x 45 mm, en sachet	TZE-UNI SYS MINI TL	<b>8,20</b> 9,84	499620
	<b>Module de calage pour cartouches</b> pour SYS 5 T-LOC, pour rangement de cartouches, hauteur 130 mm, en emballage carton	TZE-KT SYS 5 TL	<b>20,60</b> 24,72	497876
Accessoires divers		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Poignée supplémentaire</b> pour port vertical de SYS 1 T-LOC et SYS 2 T-LOC, Emballage sous blister	ZSG -Sys 1/2 TL	<b>18,20</b> 21,84	497856
	<b>Sangle de transport</b> pour CT-SYS et tous les SYSTAINER T-LOC, transport aisé du CTL SYS et du SYSTAINER T-LOC, charge max. 20 kg, contenu 1 pce(s), Emballage sous blister	SYS-TG	<b>19,30</b> 23,16	500532
	<b>Cache</b> protections pour étiquettes SYS T-LOC, protège les étiquettes du SYSTAINER T-LOC contre les endommagements/l'humidité, contenu 10 pce(s), Emballage sous blister	AB-BF SYS TL 55x85mm /10	<b>4,60</b> 5,52	497855

\* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

# Accessoires système

## Accessoires plug it

		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	<b>Câble plug it</b> Emballage sous blister			
	câble caoutchouc, longueur 4 m	H05 RN-F-4	<b>21,50</b> 25,80	203914
	câble caoutchouc, longueur 4 m, contenu 3 pce(s)	H05 RN-F-4/3	<b>41,80</b> 50,16	203935
	câble caoutchouc, longueur 5,5 m	H05 RN-F-5,5	<b>23,40</b> 28,08	203899
	câble caoutchouc, longueur 7,5 m	H05 RN-F-7,5	<b>26,20</b> 31,44	203920
	câble caoutchouc, longueur 10 m	H05 RN-F-10	<b>33,70</b> 40,44	203937
	pour ponceuse à bras PLANEX 225 EQ, PLANEX LHS-E 225 Easy, câble caoutchouc, grâce au passe-câble rallongé, convient particulièrement bien pour une utilisation avec la PLANEX LHS 225 par ex. pour le ponçage de plaques de plâtre, longueur 4 m	H05 RN-F-4 PLANEX	<b>22,20</b> 26,64	203929
	câble PU, longueur 4 m	H05 BQ-F-4	<b>30,20</b> 36,24	203921
	câble PU, longueur 7,5 m	H05 BQ-F-7,5	<b>39,50</b> 47,40	203922
	<b>Kit de conversion plug it</b> Emballage sous blister			
	pour RS1, RS 1 C, DX 93, RO 150/RO2, RAS 115, BF 1, PS 200/PS/2, KF 4, longueur 360 mm	UBS-PUR 360 plug it 240 V	<b>20,80</b> 24,96	491144
	pour RS 2, RS 3, RS 400/RS 4, DS 400, ES 125, OF 1000, OF 900, ATF 55, AT 65, AP 55, AP 65, EHL 65, longueur 420 mm	UBS-PUR 420 plug it 240 V	<b>20,80</b> 24,96	491145



# Organiser sa journée, avec Festool.



Pour en savoir plus sur les articles de notre collection, rendez-vous sur : [www.festool.fr](http://www.festool.fr)



## Body pour bébé

Body pour bébé, en bleu avec logo Festool Fan sur la poitrine, manches courtes, col américain. Trois boutons-pression verts dans l'entrejambe.

### Référence

Matière : 100 % coton biologique, production selon la norme OEKO-TEX®, taille 68 202307

## Sweat Festool

Capuche avec cordon de serrage vert. Intérieur molletonné et poche kangourou à l'avant, bords-côtes à la taille et aux bras. Couleur : bleu foncé avec impression Festool à gauche sur la poitrine ainsi que sur le dos.

### Référence

Matière : 60 % coton, 40 % polyester  
Production selon la norme OEKO-TEX®

XS	202849
S	201300
M	201301
L	201302
XL	201303
XXL	201304



## Crayon universel

La mine graphite 2B « FOR ALL » est conçue pour les marquages sur toutes les matières, sèches ou humides, lisses ou rugueuses, poussiéreuses ou huileuses. Effaçable avec un chiffon humide sur les surfaces lisses. Pour surfaces claires ou foncées, avec taille-crayon intégré à l'extrémité et mécanisme d'avance automatique de la mine dans le tube en acier inoxydable.

### Référence

Diamètre de mine de 2,8 mm, 204147  
Made in Germany

## Bloc-notes

Grand bloc-notes rigide. 200 pages à carreaux avec perforation de séparation, y compris signet.

### Référence

DIN A4 498866



## Casquette de golf

Casquette avec broderie Festool et [www.festool.com](http://www.festool.com). Visière courbée fixe à rayures vertes. Le réglage de la largeur à l'arrière garantit une fixation optimale.

### Référence

Matière : denim, taille unique 497899



### Ensemble planche à découper

Couteau universel dentelé avec planche à découper en bois de bambou et support aimanté pour le couteau.

	Référence
Dimensions : 240 × 160 × 12 mm	203992

### Micro-SYSTAINER

En plastique ABS solide, combinable, avec système de fermeture T-LOC. Des embouts aux cartes de visite, tout objet de petite taille y a sa place.

	Référence
Dimensions : 30 × 105 × 65 mm Made in Germany	203995



### Outils multifonctions Toolie

Dans un boîtier de forme ergonomique, robuste, vous découvrirez neuf clés à pipe six pans avec MagicRing, pour une sélection simple de la lame souhaitée et avec touches d'éjection.

	Référence
Longueur 12 cm	498863



### Mètre ruban

Mètre ruban pratique de 3 mètres de longueur, avec graduation en cm et en pouces. Broche compas rabattable permettant de tracer des cercles.

	Référence
Matériau : boîtier en plastique, ruban en métal, longueur de 3 m	495415



### Sac de sport

Sac de sport robuste avec coutures décoratives vertes et logo sur la poche latérale. Grand compartiment principal, compartiment intérieur avec fermeture auto-agrippante et compartiment séparé pour linge humide. Fond renforcé et pieds pyramides en plastique cousus procurant encore davantage de stabilité. Sangles réglables en longueur, poche latérale noire avec logo.

	Référence
Volume d'env. 45 l, dimensions de 50 × 30 × 30 cm	498494



### Gobelet isotherme

Gobelet isotherme en acier inoxydable à double paroi. Le couvercle rabattable protège l'ouverture des salissures. La fermeture à bouton-poussoir et verrou de sécurité permet une utilisation d'une seule main.

	Référence
Capacité de 450 ml, sans BPA	203065



### Bonnet

Respirant et très isolant.

	Référence
Matériau : 100 % acrylique, production selon la norme OEKO-TEX®, taille unique	202308

## A – Z

## A

Abrasif . . . . . 136-163  
 Abrasif manuel . . . . . 152, 164-165  
 Abrasif Vlies . . . . . 173, 334  
 Abrasifs . . . . . 334  
 Abrasive Materials . . . . . 80  
 Accessoires CT air comprimé . . . . . 213  
 Accessoires divers CENTROTEC . . . . . 240  
 Accessoires plug-it . . . . . 421  
 Accessoires pour aspirateurs CT . . . . . 212  
 Adaptateur d'aspiration . . . . . 146, 203, 323  
 Adaptateur d'aspiration pour pièces courbées . . . . . 402  
 Adaptateur ErgoFix . . . . . 349  
 Adaptateur pour perceuses . . . . . 240  
 Adaptateur secteur . . . . . 139, 142  
 Adaptateur SYS . . . . . 212  
 Adaptateurs et rallonge . . . . . 349  
 Affleureuse . . . . . 257-258  
 Affleureuse modulaire . . . . . 259-260  
 Agent de rinçage . . . . . 335  
 Alésoir conique . . . . . 240  
 Ancre d'expansion . . . . . 315  
 AP-KA 65 . . . . . 330  
 Applicateur d'huile . . . . . 132, 173  
 APS . . . . . 253  
 ASA . . . . . 391  
 Aspirateur . . . . . 182-193  
 Aspirateur Systainer . . . . . 183  
 Aspiration . . . . . 175  
 Aspiration – Accessoires et consommables . . . . . 197  
 Aspiration – Produits et applications . . . . . 176  
 Assemblage – Système d'assemblage DOMINO –  
 Accessoires et consommables . . . . . 307  
 Assemblage – Système d'assemblage DOMINO –  
 Produits et applications . . . . . 302  
 Assortiment d'embouts . . . . . 237  
 Atelier mobile . . . . . 398

## B

Bac collecteur . . . . . 213  
 Bague de copiage . . . . . 264, 266-267  
 Bague de protection . . . . . 232  
 Bague de réduction . . . . . 349  
 Balancier . . . . . 368  
 Bande abrasive . . . . . 146  
 Bande antidérapante . . . . . 406  
 Bandes glissantes . . . . . 406  
 Barre . . . . . 267  
 Batterie . . . . . 14  
 BHC 18 . . . . . 24, 217, 224  
 BMS 180 . . . . . 95  
 Boîte de fraises . . . . . 277  
 Borne . . . . . 68  
 Bouchon . . . . . 203  
 Boutique . . . . . 422-423  
 Bras angulaire . . . . . 271  
 Bras d'aspiration . . . . . 206, 391, 405  
 Bride . . . . . 369-370  
 Broche porte-fraise . . . . . 288, 402  
 Brosse à turbine combinée . . . . . 204  
 Brosse amovible . . . . . 145  
 Brosse Rustilon . . . . . 151

Brosses et buses spéciales . . . . . 205  
 BS 75 . . . . . 95, 119  
 BS 105 . . . . . 95, 120  
 Buse ameublement . . . . . 205  
 Buse d'aspiration combinée et pour tapis . . . . . 204  
 Buse étroite . . . . . 205  
 Buse modulable de maintien à vide . . . . . 212, 390  
 Buse plate . . . . . 205  
 Buse pour poussière de perçage . . . . . 233  
 Buse pour sol . . . . . 204  
 Buse pour tapis . . . . . 204  
 Butée angulaire . . . . . 67, 70-72, 75, 323, 402, 406  
 Butée anti-recul . . . . . 64-65, 406  
 Butée de guidage . . . . . 62, 265-267  
 Butée de profondeur . . . . . 231-232, 323  
 Butée de report . . . . . 309, 311  
 Butée inclinée . . . . . 69  
 Butée latérale . . . . . 264, 266, 268, 271-272  
 Butée longitudinale . . . . . 70-71, 146, 271, 402, 407  
 Butée pour bois de bout . . . . . 309, 311  
 Butée pour bois rond . . . . . 309, 311  
 Butoir . . . . . 407

## C

C 18 . . . . . 22, 216, 220  
 Câble de raccordement . . . . . 213  
 Câble plug-it . . . . . 145  
 Cache . . . . . 64, 420  
 Cache de protection . . . . . 314-315  
 Cadre de guidage . . . . . 146  
 Calages et éléments encastrables  
 pour SYSTAINER . . . . . 420  
 Calages mousse pour SYSTAINER . . . . . 420  
 Cale de ponçage . . . . . 151, 334  
 Cale de ponçage manuel . . . . . 151  
 Capot d'aspiration . . . . . 265-266, 369-370  
 Capot de profondeur . . . . . 366  
 Capot protecteur . . . . . 136-142  
 Caractéristiques des produits . . . . . Enveloppe  
 Cartouche de rechange . . . . . 148  
 CARVEX PS 420 . . . . . 39  
 CARVEX PSB 420 . . . . . 39  
 CARVEX PSBC 420 . . . . . 18, 40  
 CARVEX PSC 420 . . . . . 18, 40  
 Casiers . . . . . 418-419  
 Centre mélangeur . . . . . 349  
 Ceramics . . . . . 80  
 Chaîne . . . . . 75  
 Chargeur . . . . . 230  
 Chargeur de vis . . . . . 235  
 Chargeur rapide . . . . . 15  
 Châssis de transport . . . . . 68-69  
 Chevalet à rouleau . . . . . 70-71, 402  
 Chevilles DOMINO XL en hêtre . . . . . 311  
 Chiffon de nettoyage . . . . . 168, 173  
 Chiffon de polissage en microfibres . . . . . 168  
 Clavette . . . . . 408  
 Clé . . . . . 366, 369-370  
 Clé à douille . . . . . 232  
 CLEANTEC CT 17 . . . . . 182  
 CLEANTEC CT 26 / CT 36 . . . . . 186  
 CLEANTEC CT 26 AC / 36 AC / 48 AC . . . . . 188  
 CLEANTEC CT 26 AC HD / 36 AC HD . . . . . 190  
 CLEANTEC CT 36 AC PLANEX . . . . . 189

CLEANTEC CT 48 . . . . . 187  
 CLEANTEC CT 48 EC . . . . . 191  
 CLEANTEC CT 48 EC/B22 . . . . . 192  
 CLEANTEC CTH 26 / CTH 48 . . . . . 193  
 CLEANTEC CTL MINI I / MIDI I . . . . . 184  
 CLEANTEC CTM MIDI I . . . . . 185  
 CMS PS 300 . . . . . 33  
 CMS TS 55 R . . . . . 34  
 CMS-BS . . . . . 95, 121  
 CMS-OF . . . . . 250  
 CMS-PS . . . . . 41  
 CMS-TS . . . . . 45  
 CMS-TS 75 . . . . . 34  
 Code d'identification produit . . . . . Enveloppe  
 Coffre de rangement de lames . . . . . 70, 402  
 Coffret à embouts . . . . . 237  
 Coffret de forets hélicoïdaux . . . . . 239  
 Coffret d'embouts . . . . . 237  
 Coffret pour forets acier HSS . . . . . 238  
 Colle blanche . . . . . 335  
 Colle marron . . . . . 335  
 Colle noire . . . . . 335  
 Colle PU transparente . . . . . 335  
 Colle transparente . . . . . 335  
 Commande à distance . . . . . 206  
 Compas . . . . . 62, 265  
 CONTURO KA 65 . . . . . 328  
 Couronne de brossage . . . . . 366, 368  
 Couteau arraseur . . . . . 67  
 Couteau pour décolleuse de moquette . . . . . 371  
 Couteau réversible . . . . . 67  
 Couteaux hélicoïdaux . . . . . 323  
 Couvreclé et fond pour SYSTAINER . . . . . 420  
 Crochet . . . . . 408  
 Crochet à outils . . . . . 408  
 Crochet pour panneau perforé . . . . . 408  
 CS 50 EB . . . . . 37  
 CS 50 EBG Set . . . . . 37  
 CS 70 EB . . . . . 37  
 CS 70 EBG Set . . . . . 37  
 CT 17 . . . . . 176  
 CT WINGS . . . . . 390  
 CTH 26 . . . . . 177  
 CTH 48 E . . . . . 177  
 CTL 26 . . . . . 176  
 CTL 26 E AC . . . . . 177  
 CTL 26 AC HD . . . . . 177  
 CTL 36 . . . . . 176  
 CTL 36 AC HD . . . . . 177  
 CTL 36 AC . . . . . 177  
 CTL 48 . . . . . 177  
 CTL 48 EC . . . . . 177  
 CTL 48 EC/B22 . . . . . 177  
 CTL 48 AC . . . . . 177  
 CTL MIDI . . . . . 176  
 CTL MINI . . . . . 176  
 CTL SYS . . . . . 176, 183  
 CTM 26 AC . . . . . 177  
 CTM 26 E . . . . . 176  
 CTM 26 AC HD . . . . . 177  
 CTM 36 AC . . . . . 177  
 CTM 36 AC PLANEX . . . . . 177  
 CTM 36 E . . . . . 176  
 CTM 48 E . . . . . 177  
 CTM 48 EC . . . . . 177  
 CTM 48 EC/B22 . . . . . 177  
 CTM 48 AC . . . . . 177

CTM MIDI . . . . .	176
CT-VA . . . . .	177, 194
Curseur . . . . .	69-71, 271, 402-403
Curves . . . . .	78
CXS. . . . .	216, 218
Cylindres de rechange . . . . .	371

## D

Décolleuse de moquette . . . . .	362
Défonceuse . . . . .	246-248
Défonceuse sur table. . . . .	251
DF 500 . . . . .	302
DF 700 . . . . .	302
Diable SYS-ROLL . . . . .	415
Dispositif de fixation crochet . . . . .	240
Dispositif de fraisage . . . . .	67
Dispositif de perçage pour charpente. . . . .	241
Dispositif de perçage pour escaliers . . . . .	241
Dispositif de rabotage . . . . .	67
Dispositif de rainurage . . . . .	66
Dispositif de serrage . . . . .	349
Dispositif d'évacuation de copeaux . . . . .	265-268
Dispositif stationnaire . . . . .	146
Disque à rainurer HW, queue de 8 mm . . . . .	288
Disque de tronçonnage diamant . . . . .	369-370
Disque diamant . . . . .	366-368
Distributeur de courant . . . . .	397
DOMINO DF 500. . . . .	304
DOMINO en hêtre . . . . .	308-310
DOMINO en SIPO . . . . .	309
DOMINO XL DF 700 . . . . .	305
DR 20 . . . . .	217
DRC 18/4 . . . . .	217
DSC-AG 125 . . . . .	354, 359
DSC-AG 125 FH . . . . .	354, 360
DSC-AG 230 . . . . .	354, 361
DTS 400 R . . . . .	93, 113
DTSC 400 . . . . .	93, 114
DUPLEX LS 130 . . . . .	115
DURADRIVE DWC 18 . . . . .	26, 226
DWC 18-2500 . . . . .	217
DWC 18-4500 . . . . .	217

## E

EAA . . . . .	392
Éclairage . . . . .	373
Éclairage – Accessoires et consommables. . . . .	379
Éclairage – Produits et applications . . . . .	374
Écrou de serrage . . . . .	366, 369-370
EHL 65 EQ. . . . .	318, 320
Élément de fixation double . . . . .	315
Élément de fixation traversant . . . . .	315
Élément de verrouillage transversal . . . . .	315
Éléments de serrage . . . . .	403, 410
Embout PZ . . . . .	235-236
Embout SZ. . . . .	236
Embout TX. . . . .	235-236
Embouts PH. . . . .	235-236
Éponge à huile . . . . .	173
Éponge de polissage PoliStick pour Ø 125 mm. . . . .	170

Éponge de polissage PoliStick pour Ø 180 mm . . . . .	172
Éponges de polissage . . . . .	168
Éponges de polissage PoliStick pour Ø 80 mm . . . . .	169
Éponges de polissage PoliStick pour Ø 150 mm . . . . .	171
ETS 125 R . . . . .	91, 102
ETS 150 . . . . .	105
ETS 150/3 . . . . .	91
ETS 150/5 . . . . .	91
ETS EC 125 . . . . .	91, 104
ETS EC 150 . . . . .	106
ETS EC 150/3 . . . . .	91
ETS EC 150/5 . . . . .	91
ETSC 125 . . . . .	91, 103
Extension . . . . .	72, 315
Extension de butée . . . . .	74, 309
Extension de table . . . . .	70-71, 265, 402
Extension-butée . . . . .	68-71

## F

Façonnage des chants – Accessoires et consommables . . . . .	333
Façonnage des chants – Produits et applications. . . . .	326
Fausse équerre . . . . .	406
Fausse équerre ajustable . . . . .	71
Fausse-équerre . . . . .	69-70
Feutre de polissage . . . . .	334
Feutre de rechange . . . . .	62, 334
Filtre . . . . .	207
Filtre absolu. . . . .	210-211
Filtre pour liquides . . . . .	207
Filtre principal . . . . .	207, 210
Filtre principal Longlife . . . . .	207
Filtre SR . . . . .	210-211
Filtre Turbo . . . . .	140-141
Filtres CLEANTEC . . . . .	207
Fine Cut . . . . .	78
Fixation supplémentaire . . . . .	403, 410
Foret . . . . .	240
Foret à bois hélicoïdal . . . . .	239
Foret conique . . . . .	240
Foret de centrage. . . . .	240
Foret de perçage HW, queue de 8 mm . . . . .	289
Foret de rechange . . . . .	240
Foret en acier rapide (HSS) . . . . .	238
Foret Forstner . . . . .	240
Foret hélicoïdal . . . . .	238
Foret pour perforateur . . . . .	233
Foret pour pierres . . . . .	239
Forets Forstner système ZOBO CENTROTEC . . . . .	240
Forets métal hélicoïdaux HSS CENTROTEC . . . . .	238
Fraisage . . . . .	243
Fraisage – Accessoires et consommables . . . . .	263
Fraisage – Produits et applications . . . . .	245
Fraise à abouter HW, queue de 8 mm . . . . .	286
Fraise à abouter les onglets HW, queue de 12 mm . . . . .	286
Fraise à affleurer avec plaquettes de rechange HW, avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm . . . . .	283

Fraise à affleurer avec plaquettes de rechange HW, avec roulement à billes de butée, queue de 12 mm . . . . .	297
Fraise à affleurer avec plaquettes de rechange HW, queue de 8 mm . . . . .	294
Fraise à affleurer avec roulement à billes en bas, queue de 12 mm . . . . .	299
Fraise à affleurer avec roulement à billes en haut, queue de 12 mm . . . . .	299
Fraise à chanfreiner HW avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm . . . . .	283
Fraise à chanfreiner HW, queue de 8 mm . . . . .	294
Fraise à chanfreiner, avec roulement à billes. . . . .	293
Fraise à chanfreiner avec plaquettes de rechange HW, queue de 8 mm . . . . .	294
Fraise à chanfreiner HW avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm . . . . .	281
Fraise à chanfreiner HW avec roulement à billes de butée, queue de 12 mm . . . . .	297
Fraise à chanfreiner HW, queue de 8 mm . . . . .	294
Fraise à chanfreiner HW, queue de 12 mm. . . . .	282
Fraise à chanfreiner/affleurer avec plaquettes de rechange HW, avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm . . . . .	281
Fraise à chanfreiner/affleurer avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm. . . . .	284
Fraise à contre-profil pour languette HW avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm. . . . .	290
Fraise à contre-profil pour rainure HW avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm. . . . .	290
Fraise à double moulure HW avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm. . . . .	289
Fraise à feuillurer avec plaquettes de rechange HW, avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm. . . . .	284
Fraise à feuillurer HW avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm . . . . .	284
Fraise à gorge creuse HW avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm. . . . .	283
Fraise à gorge creuse HW avec roulement à billes de butée, queue de 12 mm . . . . .	297
Fraise à gorge creuse HW, queue de 8 mm . . . . .	282
Fraise à gorge creuse HW, queue de 12 mm. . . . .	282
Fraise à graver, queue de 8 mm. . . . .	286
Fraise à languetter/profiler HW avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm. . . . .	291
Fraise à moulurer demi-lune HW avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm. . . . .	280
Fraise à moulurer HW avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm . . . . .	280
Fraise à moulurer HW avec roulement à billes de butée, queue de 12 mm . . . . .	280, 298
Fraise à moulurer HW, queue de 8 mm . . . . .	295
Fraise à moulurer/chanfreiner HW avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm. . . . .	281
Fraise à plates-bandes HW avec roulement à billes de butée, queue de 12 mm . . . . .	291
Fraise à plates-bandes HW, queue de 12 mm . . . . .	292
Fraise à plates-bandes HW, queue de 8 mm. . . . .	291
Fraise à profiler HW, queue de 8 mm. . . . .	290
Fraise à profiler les rayons HW avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm. . . . .	290
Fraise à profiler pour main courante HW, queue de 12 mm . . . . .	292
Fraise à queue d'aronde . . . . .	270

## A – Z

Fraise à queue d'aronde avec couteau arraseur, queue de 8 mm . . . . .	285
Fraise à queue d'aronde, queue de 8 mm . . . . .	285
Fraise à rainurer . . . . .	269
Fraise à rainurer avec plaquettes de rechange HW à un seul tranchant, avec arête de base, fixation directe sur cône . . . . .	279
Fraise à rainurer avec plaquettes de rechange HW à un seul tranchant, avec arête de base, queue de 8 mm. . . . .	278
Fraise à rainurer avec plaquettes de rechange HW à un seul tranchant, avec arête de base, queue de 12 mm . . . . .	279
Fraise à rainurer avec plaquettes de rechange HW, queue de 12 mm. . . . .	296
Fraise à rainurer en T HW, queue de 8 mm . . . . .	289
Fraise à rainurer hélicoïdale . . . . .	270
Fraise à rainurer hélicoïdale de dégrossissage/ finition HW, queue de 12 mm . . . . .	296
Fraise à rainurer hélicoïdale HS avec arête de base, queue 8 mm . . . . .	278
Fraise à rainurer hélicoïdale HW, carbure massif avec arête de base, queue de 8 mm . . . . .	278
Fraise à rainurer hélicoïdale HW, queue de 12 mm . . . . .	296
Fraise à rainurer HS à un seul tranchant, avec arête de base, queue de 8 mm . . . . .	277
Fraise à rainurer HW avec arête de base garnie, queue de 8 mm. . . . .	276
Fraise à rainurer HW avec arête de base garnie, queue de 12 mm . . . . .	277
Fraise à rainurer HW, carbure massif avec arête de base, queue de 8 mm. . . . .	276
Fraise à rainurer-profiler HW avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm. . . . .	291
Fraise à surfer HW pour affleureuse modulaire MFK 700 EQ/B-Plus, queue de 8 mm. . . . .	295
Fraise à surfer HW, queue de 12 mm . . . . .	298
Fraise aluminium HS, queue de 8 mm . . . . .	292
Fraise de perçage HW, queue de 8 mm. . . . .	284
Fraise DOMINO . . . . .	308-310
Fraise étagée HW, queue de 12 mm . . . . .	279
Fraise multi-profils HW avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm . . . . .	289
Fraise pour ferrures . . . . .	314
Fraise pour ferrures HW, avec brise-copeaux HW, queue de 8 mm. . . . .	288
Fraise pour gouttières . . . . .	282
Fraise pour main courante HW, queue de 12 mm . . . . .	292
Fraise pour plaques de plâtre HW, queue de 8 mm. . . . .	287
Fraise pour poignée moulurée HW avec roulement à billes de butée, queue de 8 mm. . . . .	285
Fraise pour poignée moulurée HW, queue de 8 mm. . . . .	285
Fraise pour tenons . . . . .	270
Fraise pour tourillons HW, queue de 8 mm . . . . .	289
Fraise quart de rond HW, queue de 8 mm . . . . .	279
Fraises à chanfreiner sans roulements à billes . . . . .	293
Fraises à moulurer sans roulements à billes. . . . .	293
Fraises à rainurer en V. . . . .	273, 287
Fraiseuse de rénovation . . . . .	357-358
Fraiseuse pour plaques aluminium. . . . .	261
Fraiseuses . . . . .	304-305
FS/2 . . . . .	388
FSK . . . . .	49

## G

Gabarit. . . . .	266, 268, 271
Gabarit à perforer Lochfix . . . . .	141
Gabarit de fraisage . . . . .	269
Gabarit de perçage . . . . .	314
Gabarit modulable . . . . .	253, 269
Gabarit multi-fraisage . . . . .	252
Gabarit pour les axes droits . . . . .	270
Gabarit pour les queues d'aronde. . . . .	270
Galet palpeur . . . . .	273
Gamme de fraises . . . . .	276-299
GECKO. . . . .	389
Guidage de fraise. . . . .	269
Guide de chants. . . . .	334
Guide parallèle . . . . .	62-67, 75, 323, 407

## H

Harnais . . . . .	145
HK 55 . . . . .	35, 46
HK 85 . . . . .	35, 48
HK 132. . . . .	35, 50
HKC 55. . . . .	20, 35, 47
HL 850 . . . . .	318, 321
Huile de nettoyage et lubrification . . . . .	148-149
Huile naturelle . . . . .	173
Huile pour chaînes . . . . .	75

## I

Insulation . . . . .	80
IS 330 . . . . .	37, 59
ISC 240. . . . .	21, 37, 57

## J

Jeu de placage des chants. . . . .	335
Jeu d'embouts . . . . .	236
Joint en caoutchouc . . . . .	370

## K

KA 65. . . . .	326
KAPEX KS 60 . . . . .	51
KAPEX KS 88 R . . . . .	52
KAPEX KS 120 R . . . . .	53
Kit d'aspiration . . . . .	70-71, 402
Kit de copiage. . . . .	271
Kit de fixation . . . . .	68-69
Kit de gabarits . . . . .	270
Kit de montage . . . . .	213
Kit de montage mural . . . . .	405
Kit de montage plafond . . . . .	405
Kit de mousse modulable . . . . .	420
Kit de nettoyage. . . . .	198
Kit de nettoyage artisan . . . . .	198
Kit de nettoyage buses . . . . .	198
Kit de nettoyage compact . . . . .	198

Kit de nettoyage construction . . . . .	198
Kit de nettoyage grosses salissures . . . . .	198
Kit de nettoyage pour l'atelier. . . . .	198
Kit de nettoyage pour sols . . . . .	198
Kit de nettoyage professionnel . . . . .	198
Kit de nettoyage standard . . . . .	198
Kit de nettoyage universel . . . . .	198
Kit de pièces détachées ZOBO. . . . .	240
Kit nettoyage rénovation . . . . .	198
Kit patin personnalisable . . . . .	143
Kit pour le perçage de pistes perforées . . . . .	271, 419
Kit pour pistes perforées. . . . .	271
Kits de nettoyage CLEANTEC . . . . .	198
KP 65/2 . . . . .	329
KS 60. . . . .	36
KS 88 R . . . . .	36
KS 120 R. . . . .	36

## L

Lame. . . . .	75
Lame de scie . . . . .	74
Lame de scie denture fine . . . . .	84
Lame de scie denture plate . . . . .	86
Lame de scie diamant . . . . .	86
Lame de scie Panther . . . . .	84
Lame de scie sauteuse. . . . .	76-81
Lame de scie spéciale . . . . .	86
Lame de scie standard . . . . .	84
Lame de scie universelle . . . . .	84
Lames de scie circulaire. . . . .	64-87
Laminés . . . . .	80
Lampe de travail . . . . .	28, 376
Lampe rasante . . . . .	378
Lampe sans fil . . . . .	27, 375
LEX 3 77 . . . . .	96, 123
LEX 3 125 . . . . .	124
LEX 3 125/3 . . . . .	96
LEX 3 125/5 . . . . .	96
LEX 3 150 . . . . .	125
LEX 3 150/3 . . . . .	96
LEX 3 150/5 . . . . .	96
LEX 3 150/7 . . . . .	97
LHS 225 . . . . .	94
LHS-E 225. . . . .	94
Logement pour tuyau. . . . .	212
Logement Systainer . . . . .	415
Longueur des embouts 25 mm . . . . .	236
Longueur des embouts 100 mm. . . . .	236
LR 32. . . . .	255
LRS 93. . . . .	97, 126
LRS 400 . . . . .	97, 127
LS 130 . . . . .	93

## M

Manche . . . . .	371
Manchon de raccordement . . . . .	202-203
Manchon de réduction . . . . .	203
Manchons pour tuyaux CLEANTEC . . . . .	202
Mandrin . . . . .	230-234
Mandrin de centrage . . . . .	264
Mandrin de perçage à couronne dentée . . . . .	234
Mandrin de serrage rapide . . . . .	230-232



MAXI-SYSTAINER . . . . .	412
Mélange . . . . .	337
Mélange – Accessoires et consommables . . . . .	345
Mélange – Produits et applications . . . . .	338
Mélangeur . . . . .	341-343
MFH 1000 / UCR 1000 . . . . .	394
MFK 700 . . . . .	245, 259
MFK 700 Basic . . . . .	260
MFS . . . . .	252
MFT 3 . . . . .	386
MFT/3 CONTURO . . . . .	326, 331
MIDI-SYSTAINER T-LOC . . . . .	412
MINI-SYSTAINER T-LOC . . . . .	413
Module de calage . . . . .	419
Module de calage pour cartouches . . . . .	420
Module de montage . . . . .	250
Module de montage et module scie sauteuse . . . . .	41
Module de ponceuse à bande . . . . .	121
Module excentrique . . . . .	231
Module pneumatique . . . . .	206, 213
Module prise de courant . . . . .	206
Module satellite d'alimentation . . . . .	206, 405
Modules pour système de connexion CTL/CTM 26/36/48 . . . . .	206
Mouleurs . . . . .	80
Moyens de transport pour SYSTAINER . . . . .	415-416
MW 1000 . . . . .	398
MX 1000 . . . . .	338, 341
MX 1000/2 . . . . .	338, 341
MX 1200 . . . . .	338, 341
MX 1200/2 . . . . .	339, 342
MX 1600/2 . . . . .	339, 342
MX 1600/2 DUO . . . . .	339, 343

## N

Nettoyant de finition . . . . .	168
---------------------------------	-----

## O

Obturbateur coulissant . . . . .	212
OF 1010 . . . . .	244, 246
OF 1400 . . . . .	244, 247
OF 2200 . . . . .	244, 248
OF-FH 2200 . . . . .	256
OFK 500 . . . . .	245, 257
OFK 700 . . . . .	245, 258
Organisation du poste de travail . . . . .	383
Organisation du poste de travail – Accessoires et consommables . . . . .	401
Outil de coupe . . . . .	72

## P

Pad d'interface . . . . .	136-147
Pare-éclats . . . . .	62, 64, 70-71, 406
Paroi arrière . . . . .	409
Patin de décapage . . . . .	143
Patin de ponçage . . . . .	136-149
Patin de ponçage plat . . . . .	143
Patin de ponçage pour lamelles . . . . .	141, 143
Patin profilé à gorge creuse . . . . .	143

Patin profilé à rainurer en V . . . . .	143
Patin profilé de feuilurage . . . . .	143
Patin profilé rayon . . . . .	143
Patin triangulaire . . . . .	141, 149
PDC 18/4 . . . . .	217
Peau de mouton et feutre de polissage pour Ø 180 mm . . . . .	172
Peau de mouton et feutres de polissage pour Ø 80 mm . . . . .	169
Peau de mouton et feutres de polissage pour Ø 125 mm . . . . .	170
Peau de mouton et feutres de polissage pour Ø 150 mm . . . . .	171
Perçage et vissage – Accessoires et consommables . . . . .	229
Perçage et vissage – Produits et applications . . . . .	216
Perceuses et visseuses . . . . .	215
Perceuse-visseuse . . . . .	225
Perceuse-visseuse à percussion sans fil . . . . .	25, 223
Perceuse-visseuse sans fil . . . . .	22-25, 218-222
Perforateur de papiers peints FAKIR . . . . .	363
Perforateur sans fil . . . . .	24, 224
PF 1200 . . . . .	245, 261
Pièce de raccordement . . . . .	273, 403, 407
Pieds additionnels . . . . .	68, 74
Pieds rabattables . . . . .	72
Pince à couper . . . . .	329
Pince de serrage . . . . .	264-272
Pinceau brosse . . . . .	205
Pinceau brosse universel . . . . .	205
Placage de chants . . . . .	325
PLANEX easy LHS-E 225 . . . . .	117
PLANEX LHS 225 . . . . .	118
Plaque adaptatrice . . . . .	70, 330
Plaque coulissante . . . . .	335
Plaque de guidage . . . . .	271
Plaque de recouvrement . . . . .	71
Plaque trouée . . . . .	335
Plaque à racler . . . . .	168, 335
Plaquettes réversibles . . . . .	66, 402
Plaquettes réversibles pour fraise à moulurer . . . . .	295
Plaquettes réversibles pour fraise à rainurer . . . . .	269
Plaqueuse de chants . . . . .	328
Plateau . . . . .	369
Plateau à vide . . . . .	404
Plateau de polissage . . . . .	136-138, 168
Plateau de ponçage . . . . .	136-147
Plateau spécial persiennes FastFix . . . . .	137
Poignée . . . . .	138
Poignée double ventouse GECKO DOSH . . . . .	273, 389, 406
Poignée étrier . . . . .	212
Poignée supplémentaire . . . . .	138, 144-145, 168, 232-234, 369-370
Polisseuse . . . . .	130-131
POLLUX 180 . . . . .	98, 131
Pompe à vide . . . . .	404
Ponceuse à bande . . . . .	119-120
Ponceuse à bras . . . . .	117-118
Ponceuse de rénovation . . . . .	356
Ponceuse Delta . . . . .	113
Ponceuse Delta sans fil . . . . .	114
Ponceuse excentrique . . . . .	102-106
Ponceuse excentrique pneumatique . . . . .	123-125
Ponceuse excentrique sans fil . . . . .	103
Ponceuse linéaire . . . . .	115

Ponceuse pour un effet structuré . . . . .	133
Ponceuse rotative . . . . .	116
Ponceuse roto-excentrique . . . . .	99-101
Ponceuse vibrante . . . . .	108-111
Ponceuse vibrante sans fil . . . . .	112
Ponceuses vibrantes pneumatiques . . . . .	126-127
Porte-embout . . . . .	235-237
Porte-embout à changement rapide . . . . .	237
Porte-embouts magnétique . . . . .	237
Porte-outil . . . . .	145, 206, 212, 409
Porte-outils . . . . .	323
Poudre noire de contrôle . . . . .	148
PRECISIO CS 50 EBG . . . . .	55
PRECISIO CS 70 EBG . . . . .	56
Préfiltre . . . . .	194
Préparation du support . . . . .	351
Préparation du support – Accessoires et consommables . . . . .	365
Préparation du support – Produits et applications . . . . .	352
Produit de polissage . . . . .	168, 334
Projecteur . . . . .	68
Projecteur de chantier . . . . .	377
Protecteur contre les projections de copeaux . . . . .	271
PS 300 . . . . .	32
PS 420 . . . . .	32
PSB 300 . . . . .	32
PSB 420 . . . . .	32
PSBC 420 . . . . .	33
PSC 420 . . . . .	33

## Q

QUADRILL DR 20 . . . . .	225
QUADRIVE DRC 18/4 . . . . .	25, 222
QUADRIVE PDC 18/4 . . . . .	25, 223

## R

Rabot . . . . .	320
Rabotage – Accessoires et consommables . . . . .	323
Rabotage – Produits et applications . . . . .	318
Rabots . . . . .	317
Raccord angulaire tournant . . . . .	202
Raccord d'angles . . . . .	314
Raccord double IAS . . . . .	148-149
Raccord en Y . . . . .	203
Raccord IAS . . . . .	148-149
Raccord tournant . . . . .	202
Radios de chantier . . . . .	29, 396
Rail de guidage . . . . .	388, 406
Rail pour coupes d'onglets . . . . .	49, 65-66
Rallonge . . . . .	145, 204, 269, 349, 403, 407
Rallonge de table . . . . .	70-71, 402
RAS 180 . . . . .	94, 116
Réglage fin pour butée latérale . . . . .	264
Réglage fin pour guide butée . . . . .	265
Remarques générales sur le catalogue . . . . .	430
Renfort transversal . . . . .	403
RENOFIX RG 80 . . . . .	352, 357
RENOFIX RG 130 . . . . .	352, 356
RENOFIX RG 150 . . . . .	353, 358
Renvoi d'angle . . . . .	230-232, 234
RG 80 . . . . .	352, 357

## A – Z

RG 130 . . . . . 352, 356  
 RG 150 . . . . . 353, 358  
 RO 90 DX . . . . . 90, 99  
 RO 125 . . . . . 90, 100  
 RO 150 . . . . . 90, 101  
 ROTEX RO 90 DX . . . . . 90, 99  
 ROTEX RO 125 . . . . . 90, 100  
 ROTEX RO 150 . . . . . 90, 101  
 Roues de transport . . . . . 73  
 Rouleau de pression supplémentaire . . . . . 334  
 Roulette de fraisage . . . . . 367-368  
 RS 100 . . . . . 92, 108  
 RS 200 . . . . . 92, 109  
 RS 300 . . . . . 92, 110  
 RTS 400 R . . . . . 93, 111  
 RTSC 400 . . . . . 93, 112  
 RUSTOFIX BMS 180 . . . . . 133

## S

Sac d'élimination des déchets . . . . . 208, 211, 213  
 Sac d'évacuation des poussières . . . . . 146  
 Sac filtre . . . . . 208-210  
 Sac filtre de sécurité . . . . . 208  
 Sac filtre Longlife . . . . . 209  
 Sac filtre SELF CLEAN . . . . . 208  
 Sac récupérateur de copeaux . . . . . 323  
 Sac récupérateur de poussière . . . . . 64-65  
 Sac récupérateur de poussière Longlife . . . . . 139, 142  
 Sacoche de transport . . . . . 65-66, 145, 379, 407  
 Sacs filtre CLEANTEC . . . . . 208  
 Sacs filtre double paroi . . . . . 211  
 Sacs filtres SR . . . . . 210-211  
 Sandwich Materials . . . . . 80  
 Sangle de transport . . . . . 212  
 Satellite d'alimentation . . . . . 392  
 Sciage . . . . . 31  
 Sciage – Accessoires et consommables . . . . . 61  
 Sciage – Produits et applications . . . . . 33  
 Scie à ongles . . . . . 54  
 Scie à ongles radiale . . . . . 51-53  
 Scie circulaire à main sans fil . . . . . 20, 47  
 Scie circulaire portative . . . . . 46, 48  
 Scie circulaire portative de charpente . . . . . 50  
 Scie plongeante . . . . . 42, 44  
 Scie plongeante sans fil . . . . . 19, 43  
 Scie sans fil pour matériaux isolants . . . . . 21, 57  
 Scie UNIVERS . . . . . 58-59  
 Scies sauteuses . . . . . 38-39  
 Scies sauteuses pendulaires sans fil . . . . . 18, 40  
 Scies semi-stationnaires . . . . . 55-56  
 Segment de brosse . . . . . 145  
 Semelle . . . . . 62, 146, 265-267  
 Semelles anti-rayures . . . . . 334  
 Serre-joint . . . . . 70, 273, 403, 406, 410  
 Serre-joints . . . . . 273, 403, 406, 410  
 Serre-joints rapide . . . . . 406  
 Serrure . . . . . 415  
 Set d'assemblage . . . . . 315  
 Set d'assemblage pour panneaux . . . . . 314  
 Set de clés à cliquets . . . . . 237  
 SHINEX RAP 150 . . . . . 130  
 SHINEX RAP 150-14 . . . . . 98  
 SHINEX RAP 150-21 . . . . . 98  
 Solid Materials . . . . . 80

SORTAINER . . . . . 414  
 Soupape commandée au pied . . . . . 404  
 SSU 200 . . . . . 37, 58  
 Straight Cut . . . . . 78  
 Support . . . . . 72, 267, 402  
 Support de montage et module de scie sur  
 table stationnaire . . . . . 45  
 Support magnétique orientable . . . . . 379  
 Support pour abrasifs . . . . . 405  
 Support pour pistolet peinture . . . . . 408  
 Support tuyau . . . . . 409  
 SURFIX OS . . . . . 132  
 SYM 70 R . . . . . 36  
 SYMMETRIC SYM 70 R . . . . . 54  
 SYSLITE DUO . . . . . 374, 377  
 SYSLITE KAL II . . . . . 28, 374, 376  
 SYSLITE STL 450 . . . . . 374, 378  
 SYSLITE UNI . . . . . 27, 374-375  
 SYS-PowerHub . . . . . 397  
 SYSROCK BR 10 BR, 10 DAB+ . . . . . 29, 396  
 SYS-StorageBox . . . . . 414  
 SYSTAINER . . . . . 412  
 SYSTAINER CENTROTEC . . . . . 237  
 SYSTAINER d'accessoires . . . . . 62, 404  
 SYSTAINER T-LOC avec calage pour abrasifs . . . . . 417  
 SYSTAINER T-LOC avec calage pour outils  
 à main . . . . . 419  
 SYSTAINER T-LOC avec couvercle  
 à compartiments . . . . . 413  
 SYSTAINER T-LOC avec module universel . . . . . 418  
 SYSTAINER T-LOC SYS-Combi . . . . . 413  
 SYSTAINER T-LOC SYS-MFT . . . . . 419  
 Système 18 V . . . . . 11  
 Système d'assemblage . . . . . 254, 270  
 Système d'assemblage DOMINO . . . . . 301, 314-315  
 Système de guidage au sol . . . . . 368  
 Système de Module Compact CMS . . . . . 384  
 Système de pistes perforées . . . . . 255, 407  
 Système de placage des chants . . . . . 256  
 Système de serrage à vide . . . . . 387  
 Système de tronçonnage à main levée  
 diamant . . . . . 360  
 Système de tronçonnage diamant . . . . . 359, 361  
 Systèmes de guidage pour défonceuse . . . . . 407  
 Systèmes de guidage pour le perçage . . . . . 241  
 SYS-ToolBox . . . . . 414

## T

T 18+3 . . . . . 23, 216, 221  
 Table . . . . . 403, 410, 416  
 Table adaptatrice . . . . . 62, 407  
 Table angulaire . . . . . 62  
 Table coulissante . . . . . 70-71, 402  
 Table de fraisage . . . . . 272  
 Table multifonctions . . . . . 68-69, 331, 386  
 Tablette . . . . . 408  
 Tabouret multifonctions et centre universel . . . . . 394  
 TC 3000/2 . . . . . 395  
 Technologie de batteries et de chargeurs . . . . . 14  
 Tenon DOMINO en sipo . . . . . 309-311  
 Tête de feuillement . . . . . 402  
 Tête d'outil . . . . . 367-368  
 TF 1400 . . . . . 244, 251  
 TF 2200 . . . . . 244, 251  
 Tige DOMINO en hêtre . . . . . 309-311

Tige mélangeuse . . . . . 347-349  
 Tige mélangeuse à disque . . . . . 347  
 Tige mélangeuse à spirale . . . . . 347  
 Tiges de guidage . . . . . 264  
 Tiges mélangeuses à disque WS . . . . . 347  
 Tiroir . . . . . 410  
 Tiroir SYSTAINER . . . . . 415  
 Tiroir télescopique . . . . . 415  
 Toolcenter . . . . . 395  
 Tournevis . . . . . 237  
 TP 220 . . . . . 355, 363  
 TPE . . . . . 355, 362  
 Traitement des surfaces . . . . . 89  
 Traitement des surfaces – Accessoires  
 et consommables . . . . . 135  
 Traitement des surfaces – Produits et  
 applications . . . . . 91  
 Trépied . . . . . 379  
 TRION PS 300 . . . . . 38  
 TRION PSB 300 . . . . . 38  
 TS 55 R . . . . . 34, 42  
 TS 75 . . . . . 34, 44  
 TSC 55 . . . . . 19, 34, 43  
 Tube coudé . . . . . 204  
 Tubes . . . . . 204  
 Tuyau à air comprimé . . . . . 148-149  
 Tuyau adaptateur . . . . . 201, 402  
 Tuyau d'aspiration . . . . . 199-201  
 Tuyau d'aspiration CLEANTEC . . . . . 201  
 Tuyau IAS 3 . . . . . 148-150, 405  
 Tuyau pour serrage à vide . . . . . 404  
 Tuyaux d'aspiration antistatique  
 CLEANTEC . . . . . 199-200  
 twinBOX . . . . . 236  
 TXS . . . . . 216, 219

## U

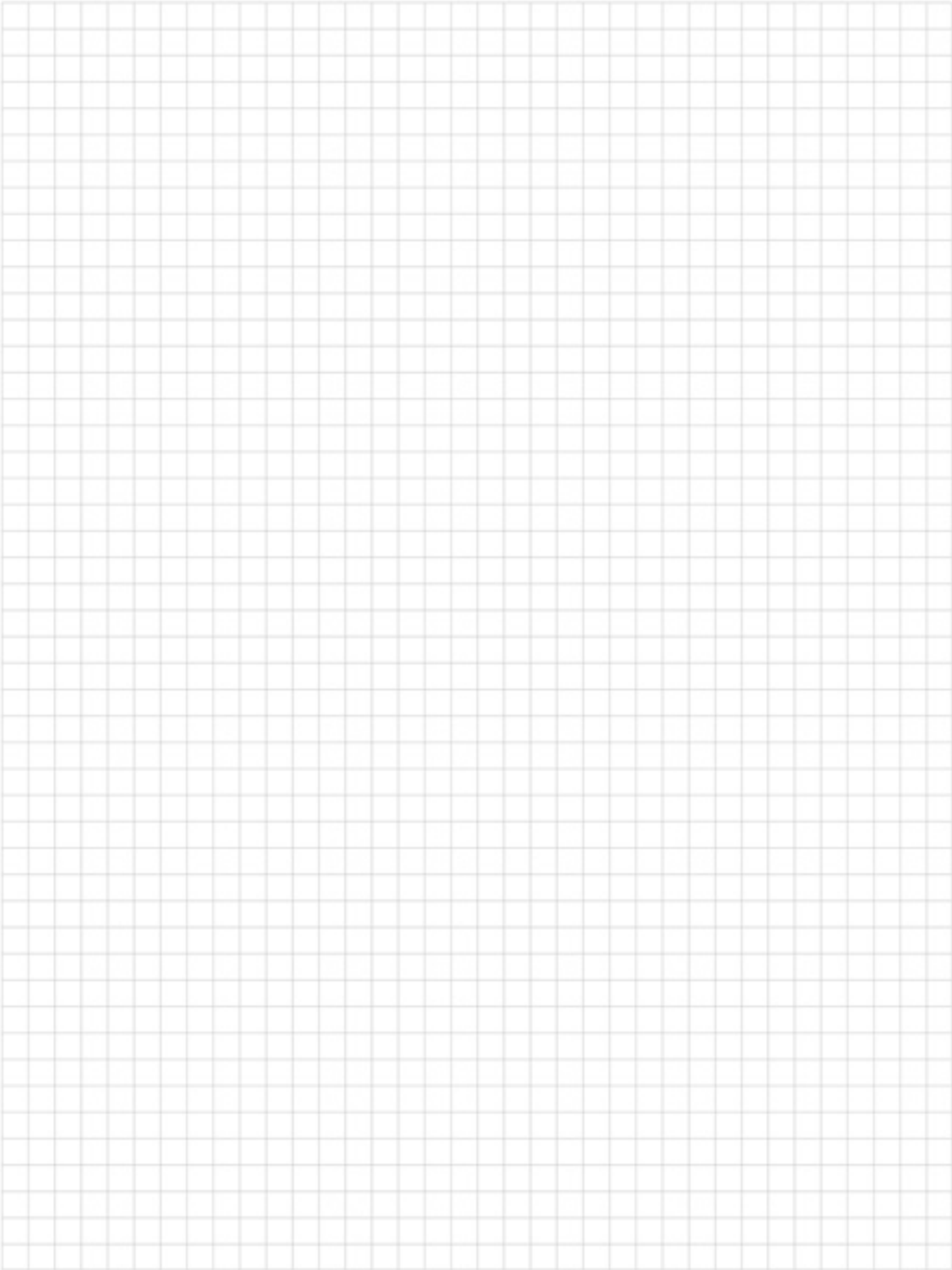
Unité d'alimentation . . . . . 213, 409  
 Unité de serrage à vide . . . . . 404

## V

VAC SYS . . . . . 387  
 Vis à fixation rapide . . . . . 241  
 Visseuse sans fil pour plaquistes . . . . . 26, 226  
 Vitrification par pulvérisation . . . . . 168  
 VS 600 GE . . . . . 254

## W

WCR 1000 . . . . . 393  
 Workcenter . . . . . 393



## Remarques générales concernant le catalogue :

### 01

Veillez noter que lors de l'utilisation de produits Festool tels que des outils pneumatiques et des outils électroportatifs, de leurs accessoires et consommables, ainsi que lors du travail de substances ou de matériaux nocifs pour la santé, l'utilisation de dispositifs de protection appropriés et/ou le port d'un équipement de protection individuelle s'avèrent nécessaires. Vous trouverez des informations à cet égard dans les fiches techniques de sécurité correspondantes ou en vous adressant à notre Service Après-Vente.

### 02

Dans la mesure où des indications concernant le travail telles qu'indications de quantité, de gains de temps ou de surfaces traitées sont mentionnées dans le catalogue, il s'agit de valeurs moyennes pouvant être nettement plus élevées ou plus faibles en fonction des matériaux traités. Le fabricant ne garantit aucunement que ces valeurs soient atteintes dans tous les cas. Votre revendeur Festool est à votre entière disposition pour répondre à vos questions éventuelles.

### 03

Les poids des machines indiqués dans le catalogue se rapportent généralement au poids de la machine opérationnelle, y compris l'outil de série, mais sans câble et accessoires ou consommables. Veuillez noter que les poids indiqués peuvent diverger des indications figurant dans le catalogue en fonction de la machine, de la batterie, des accessoires ou d'autres composants supplémentaires utilisés.

### 04

Toutes les marques et tous les brevets figurant dans ce catalogue, ou tous les autres droits d'auteur à titre professionnel, restent la propriété de l'ayant droit concerné, même s'il n'y a pas été fait expressément allusion en relation avec les droits précités. La reproduction, notamment de noms d'usage, de dénominations commerciales, de désignations de marques, etc., dans ce catalogue n'autorise pas l'utilisation de tels noms protégés par les droits concernant les marques de fabrique.

### 05

Sous réserve de modifications, en particulier sur les caractéristiques ou spécifications techniques, sans avis préalable. Certains détails peuvent varier en fonction des données spécifiques à chaque pays.

### 06

Toutes les illustrations sont non contractuelles et peuvent représenter en partie des composants ou des pièces qui ne font pas partie de l'équipement de série correspondant des machines. Pour toute question, veuillez vous adresser à votre revendeur Festool habituel.

### 07

Sécurité : tous les outils électroportatifs et pneumatiques mentionnés dans ce catalogue satisfont – en fonction du type d'appareil – aux normes de sécurité CEI ou NE en vigueur (par ex. CEI/NE 61 029, CEI/NE 60 745, CEI/NE 62 841, CEI/NE 60 335, EN ISO 11 148, CEI/CISPR/EN 55 014, CEI/NE 61 000).

### 08

Isolation : les outils électroportatifs présentés dans ce catalogue sont pourvus d'une isolation de sécurité conformes aux directives.

### 09

Conformité CE : tous les outils électroportatifs et pneumatiques mentionnés dans ce catalogue respectent les prescriptions des directives UE correspondantes (par ex. directive sur les machines 2006/42/CE, directive sur les basses tensions 2014/35/UE, directive CEM 2014/30/UE et directive RoHS 2011/65/UE).

### 10

Certification ISO : tous les outils électroportatifs et pneumatiques mentionnés dans ce catalogue sont fabriqués sur nos sites de production, lesquels sont certifiés selon DIN EN ISO 9001.

### 11

La marque verbale Bluetooth® et les logos sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. et sont utilisés sous licence par TTS Tooltechnic Systems AG & Co. KG et donc par Festool GmbH.



#### Égypte

Equipment plus sarl  
Mkales street 41  
Beirut - Lebanon  
Tel. 00961 16 92 136  
Mob. 00961 71 861234  
info@equipment-plus.com  
[www.equipment-plus.com](http://www.equipment-plus.com)



#### Algérie

PRO'DISTRIBUTEUR sarl  
NIF 099909080287849  
LOTISSEMENT AIDJA BOUFARIK ALGERIE  
Tel. 00213 25 28 39 12/13  
Fax 00213 25 28 39 14  
info@pro-dist.com  
[www.pro-dist.com](http://www.pro-dist.com)



#### Azerbaïdjan

Altman Texnikalari Evi MMC  
A. Molla Cuma kuc. 32  
1072 Baku, Azerbaijan  
Tel. 0099 4 12 565 23 23  
Fax 0099 4 12 565 23 30  
ate\_mmc@yahoo.com  
[www.atemmc.com](http://www.atemmc.com)



#### Australie

Tooltechnic Systems Australia Pty Ltd  
21-27 Evolution Drive  
Dandenong South VIC 3175  
Tel. 1300 063 900  
Fax 03 8845 7079  
customer@tooltechnic.com.au  
[www.festool.com.au](http://www.festool.com.au)



#### Belgique

Festool Belgium SA  
Rue Colonel Bourg 101  
1030 Bruxelles  
Tel. 0032 2 893 36 36  
Fax 0032 2 726 98 81  
info-be@festool.com  
[www.festool.be](http://www.festool.be)



#### Bosnie-Herzégovine

MAJO D.O.O.  
Goričica pri Ihanu 2  
1230 Domžale (Slovenija)  
Tel. 00386 17 24 82 16  
Fax 00386 17 24 11 07  
majo.doo@siol.net  
[www.majo.si](http://www.majo.si)



#### Botswana

Vermont Sales (Pty) Ltd  
192 Tsessebe Crescent,  
Corporate Park South, Old Pretoria Road,  
Randjespark, Midrand, South Africa  
PO Box 264, Halfway House, 1685  
Tel. 0027 (0)11 314 7711  
Fax 0027 (0) 866 88 66 33  
orders@vermontsales.co.za  
[www.festool-powertools.co.za](http://www.festool-powertools.co.za)



#### Brésil

W&S Saura Ltda.  
Av. José Fortunato Santon 580  
Distrito Industrial Abdo Najar  
13474-750 Americana/ São Paulo  
Tel. 0055 19 3469-9889  
Fax 0055 19 3469-9888  
ws@wsequipamentos.com.br  
[www.wsequipamentos.com.br](http://www.wsequipamentos.com.br)



#### Bulgarie

Tooltechnic Systems E00D  
kv. Dragalevtzi  
ul. Vitoshka Zornitsa 2  
1415 Sofia  
Bulgaria  
Tel. 00359 888574208, 00359 888989917  
office@festool.bg  
[www.festool.bg](http://www.festool.bg)



#### Chili

SOCIEDAD COMERCIAL RHEKO LTDA.  
Victoria 984, Villa Llacolen  
San Pedro de la Paz  
4130000 Concepcion  
Tel. 0056 41 2372 060  
info@reko.cl  
[www.reko.cl](http://www.reko.cl)



#### Chine

Festool China  
1159 Kangqiao East Rd, No.91-Buildg 1  
Kangqiao Industrial Zone  
201315 Shanghai (Pudong)  
Tel. 0086 21 68 18 28 00  
Fax 0086 21 68 18 26 90  
info@festool.cn  
[www.festool.cn](http://www.festool.cn)



#### Danemark

Festool Danmark ApS  
Postboks 1242  
2300 København S  
Tel. 0045 44 84 20 24  
info-dk@festool.dk  
[www.festool.dk](http://www.festool.dk)



#### Allemagne

Festool Deutschland GmbH  
Wertstrasse 20  
73240 Wendlingen a.N.  
Tel. 0049 (0)7024/ 804-24010  
Tel. 0049 (0)7024/ 804-29699  
vertrieb@festool.com  
[www.festool.de](http://www.festool.de)



#### Estonie

UAB „TTS Tooltechnic Systems“  
Ašigalio g. 6  
LT-49142, Kaunas, Lietuva  
Tel. 00370 37 308 414  
Fax 00370 37 323 848  
info@tts-company.lt  
[www.festool.ee](http://www.festool.ee)



#### Finlande

Tooltechnic OY  
Mäkituvantie 7  
01510 Vantaa  
Tel. 00358 10 22 95 111  
info@festool.fi  
[www.festool.fi](http://www.festool.fi)



#### France

Festool France  
33 rue Gabriel  
77185 LOGNES  
Tel. 00 33 (1) 60 06 64 30  
Fax 00 33 (1) 60 06 62 26  
info-fr@festool.com  
[www.festool.fr](http://www.festool.fr)



#### Géorgie

LTD Electron  
Agladze str. 7/a  
0154 Tbilisi  
Tel. 00995 32 2911121  
Mob. 00995 599 291122  
contact@rcheuli.com



#### Grèce

Hellenic Tool Center  
Driadon 4  
141 22 Neo Heraklio (Attica)  
Tel. 0030 21 02 81 10 72  
Fax 0030 21 02 81 17 64  
info@hellenictool.gr  
[www.hellenictool.gr](http://www.hellenictool.gr)



#### Grande Bretagne

Saxham Business Park, Saxham  
Bury St. Edmunds, Suffolk  
IP28 6RX  
Tel. 0044 1284 760 791  
info@festool.co.uk  
[www.festool.co.uk](http://www.festool.co.uk)



#### Inde

Caple Industrial Solutions,  
WEH, Malad E, Mumbai 97.  
Ahmedabad: +91 9930069907  
Bengaluru: +91 9148788500  
Delhi: +91 9999394047  
Kolkata: +91 9599487490  
Mumbai: +91 9930069906  
festool.web@caple.in  
[www.caple.in](http://www.caple.in)



#### Irlande

TTS Tooltechnic Systems Ireland Ltd  
C/O McCann Duffy Cleary, E12 Calmount Park  
Ballymount  
Dublin 12  
Tel. 00353 18 64 22 40  
Fax 00353 18 64 22 47  
sales@festool.ie  
[www.festool.ie](http://www.festool.ie)



#### Islande

ISOL Ltd.  
P.O. Box 8436  
Armuli 17  
128 Reykjavik  
Tel. 00354 53 31 234  
isol@isol.is  
[www.isol.is](http://www.isol.is)



#### Islande

Husasmidjan Ehf  
Holtavegur 10  
104 Reykjavik  
Tel. 00354 525 3000  
jono@husa.is  
[www.husa.is](http://www.husa.is)



#### Israël

A. Sherizly & Son Ltd.  
Shderot Hamiktsoot, 15  
Einav Center  
Modiin - 7177849  
Tel. 00972 89 23 37 77  
Fax 00972 89 23 44 77  
sherizly@sherizly.com  
[www.festool.com](http://www.festool.com)



#### Italie

Festool Italia S.r.l.  
Via Galileo Galilei 16  
20090 Assago MI  
Tel. 0039 02 457851  
Fax 0039 02 45785320  
marketingit@festool.com  
[www.festool.it](http://www.festool.it)



#### Japon

Häfele Japan K.K.  
14-17, Kami-Shinano, Totsuka-ku  
244-0806 Yokohama  
Tel. 0081 45 82 83 111  
Fax 0081 45 82 83 110  
festool@hafele.co.jp  
[www.festool.jp](http://www.festool.jp)



#### Jordanie

Equipment plus sarl  
Mkales street 41  
Beirut  
Tel. 00961 16 92 136  
Fax 00961 99 25 993  
info@equipment-plus.com  
[www.equipment-plus.com](http://www.equipment-plus.com)



#### Canada

Festool Canada Inc.  
400 N. Enterprise Blvd  
Lebanon, IN 46052  
Tel. 001 88 83 37 86 00  
Fax 001 76 54 83 09 03  
sales@festoolcanada.com  
[www.festoolcanada.com](http://www.festoolcanada.com)





## Kazakhstan

Voronin I.V.  
Mikrorayon Aksay 3 a, dom 80  
050031 Almaty  
Tel. 007 727 242 94 55  
ritm@ritm.asia  
[www.ritm.ltd.kz](http://www.ritm.ltd.kz)



## Qatar

Equipment plus sarl  
Mkales street 41  
Beirut - Lebanon  
Tel. 00961 16 92 136  
Mob. 00961 71 861234  
info@equipment-plus.com  
[www.equipment-plus.com](http://www.equipment-plus.com)



## Colombie

Ferreteria Al-Diaz  
Cra. 50 No. 71C-31  
Bogotá, D.C.  
Tel. 0057 1 660 0083  
Fax 0057 231 4350  
gerencia@ferreteriadiaz.com  
[www.ferreteriadiaz.com](http://www.ferreteriadiaz.com)



## Croatie

ALAGO d.o.o.  
Horvati 112  
10436 Rakov Potok  
Tel. 00385 1 653 93 92  
Fax 00385 1 653 93 93  
kontakt@alago.hr  
[www.alago.hr](http://www.alago.hr)



## Lettonie

Festool LV  
A. Deglava 66  
Riga, LV-1035  
Tel. 00371 29282972  
karlis.eglitis@festool.lv  
[www.festool.lv](http://www.festool.lv)



## Liban

Equipment plus sarl  
Mkales Street 41  
Beirut - Lebanon  
Tel. 00961 1 692136  
Mob. 00961 71 861234  
info@equipment-plus.com  
[www.equipment-plus.com](http://www.equipment-plus.com)



## Lituanie

UAB „Festool LT“  
Ašigalio g. 6  
LT-49142, Kaunas, Lietuva  
Tel. 00370 37 308 414  
Fax 00370 37 323 848  
info@tts-company.lt  
[www.festool.lt](http://www.festool.lt)



## Luxembourg

Festool Belgium SA  
Rue Colonel Bourg 101  
1030 Bruxelles  
Tel. 0032 2 893 36 36  
Fax 0032 2 726 98 81  
info-be@festool.com  
[www.festool.be](http://www.festool.be)



## Malte

PIOVE HOLDINGS Ltd.  
C&C Technik  
Profs Carmelo Coliero Street  
Handaq Industrial Estate  
Handaq  
QRM4005 Qormi  
Tel. 00356 21 44 67 98  
info@cctechnikmalta.com  
[www.cctechnikmalta.com](http://www.cctechnikmalta.com)



## Macédoine

Rosa Doel  
st. Jadranska Magistrala 90  
1000 Skopje  
Tel. 00389 022 602 092  
Fax 00389 022 602 093  
info@rosa.com.mk  
contact@rosa.com.mk  
[www.rosa.com.mk](http://www.rosa.com.mk)



## Moldavie

UAB „TTS Tooltechnic Systems“  
Ašigalio g. 6  
LT-49142, Kaunas, Lietuva  
Tel. 00370 37 308 414  
Fax 00370 37 323 848  
info@tts-company.lt  
[www.tts-company.lt](http://www.tts-company.lt)



## Namibie

Vermont Sales (Pty) Ltd  
192 Tsessebe Crescent,  
Corporate Park South, Old Pretoria Road,  
Randjespark, Midrand, South Africa  
PO Box 264, Halfway House, 1685  
Tel. 0027 (0)11 314 7711  
Fax 0027 (0) 866 88 66 33  
orders@vermontsales.co.za  
[www.festool-powertools.co.za](http://www.festool-powertools.co.za)



## Nouvelle Zélande

Hindin Marquip Ltd.  
1012 Great South Road  
1061 Penrose - Auckland  
Tel. 0064 9 9131666  
hamish@hml.co.nz  
[www.hml.co.nz](http://www.hml.co.nz)



## Pays-Bas

Festool Nederland B.V.  
Coenecoop 2 G  
2741 PG Waddinxveen  
Tel. 0031 18 26 21 940  
Fax 0031 18 26 21 949  
info-nl@festool.com  
[www.festool.nl](http://www.festool.nl)



## Norvège

MOTEK AS  
Alf Bjerkesvei 22 B  
BOX 81 Øekern  
0508 Oslo  
Tel. 0047 23 05 25 00  
Fax 0047 22 64 00 63  
odd-arve.rygh@motek.no  
[www.motek.no](http://www.motek.no)



## Autriche

Festool Österreich GmbH  
Schloss Glanegg 2  
5082 Grödig  
Tel. 0043 (0)810/95 53 14  
Fax 0043 (0)810/95 53 12  
vertrieb-at@festool.com  
[www.festool.at](http://www.festool.at)



## Panama

Formica Distribution Center, S.A.  
City of Panama, Panama, street  
85, Urb. Ind. Los Angeles  
0832-2532 WTC PANAMA  
Tel. 00507 260 5503  
Fax 00507 260 1440  
grettel.amores@bacosa.com  
[www.renpar.com.py](http://www.renpar.com.py)



## Paraguay

Renpar S.A.  
Juan Leopardi N° 1879 c/ Pedro Peña  
2160 San Lorenzo  
Tel. 00595 21 51 13 29  
Fax 00595 21 51 13 29  
nlopes@renpar.com.py  
[www.formicadistributioncenter.com](http://www.formicadistributioncenter.com)



## Pérou

EURO TOOLS MASCHINEN E.I.R.L.  
Costa Rica N° 513  
J. Hunter, Arequipa  
Tel. 0051 54 65 7454 / 0051 54 65 7455  
Mob. 958370884 / 977626433  
euroimportacion@hotmail.com  
eurotoolsmaschinen@hotmail.com  
[www.euro-importacion.com](http://www.euro-importacion.com)



## Pologne

Festool Polska Sp. z o.o.  
Sokotów, ul. Sokotowska 47a  
05-806 Komorów  
Tel. 0048 22 122 74 00  
Fax 0048 22 122 74 01  
info-pl@festool.com  
[www.festool.pl](http://www.festool.pl)



## Portugal

Festool Portugal Unipessoal, Lda  
Zona Industrial Pau Queimado  
E.N. 5, Armazém 25  
2870-500 Montijo  
Tel. 0034 93 264 30 30  
info-pt@festool.com  
[www.festool.pt](http://www.festool.pt)



## Roumanie

Tooltechnic System Kft.  
H-1184 Budapest  
Lakatos út 40.  
Mobile: +40-746-377-056;  
+40-757-985-595  
info@festool.hu  
[www.festool.ro](http://www.festool.ro)



## Russie

TTS Tooltechnic Systems 000  
Russia, Moscow region  
Noginsk district, 142400 Noginsk,  
Noginsk-Technopark area, 13  
Tel. 007 49 57 75 83 54  
Fax 007 49 56 41 23 72  
info@festool.ru  
[www.festool.ru](http://www.festool.ru)



## Arabie saoudite

Equipment plus sarl  
Mkales street 41  
Beirut - Libanon  
Tel. 00961 1 692136  
Mob. 00961 71 861234  
info@equipment-plus.com  
[www.equipment-plus.com](http://www.equipment-plus.com)



## Suède

Festool Sverige AB  
Stenåldersgatan 3  
213 76 Malmö  
Tel. 0046 40 670 10 00  
info-se@festool.com  
[www.festool.se](http://www.festool.se)



## Suisse

Festool Schweiz AG  
Moosmattstr. 24  
8953 Dietikon  
Tel. 0041 44 744 27 27  
Fax 0041 44 744 27 28  
info-ch@festool.com  
[www.festool.ch](http://www.festool.ch)



## Serbie

MAKSAL LINE D.O.O.  
Pavla Pavlovica 11  
office: Radojke Lakić 6  
11000 BEOGRAD  
Mob. 00381 64 127 7581  
Tel. 00381 11 407 8421  
Fax 00381 11 2412 266  
maksal.bg@gmail.com  
[www.maksal-line.rs](http://www.maksal-line.rs)



## Singapour

Hiap Huat Chemicals & Industrials Co.  
No.6 Tanjong Penjuru  
Singapore 609018  
Tel. 0065 67 45 4111  
Fax 0065 67 46 27 77  
chem@hiaphuat.com.sg  
[www.hiaphuat.com.sg](http://www.hiaphuat.com.sg)



#### Slovaquie

Festool CZ s.r.o.  
Chelčického 1932  
CZ - 470 37 Česká Lípa  
Tel. 00420 48 16 45 167  
festool.info@festool.com  
[www.festool.cz](http://www.festool.cz)



#### Slovénie

MAJO D.O.O.  
Goričica pri Ihanu 2  
1230 Domžale  
Tel. 00386-17 248 216  
Fax 00386-17 241 107  
majo.doo@siol.net  
[www.majo.si](http://www.majo.si)



#### Espagne

Festool Spain, S.L.U.  
Parque Empresarial Cityparc - Edificio Lisboa.  
Carretera de L'Hospitalet de Llobregat  
CP 08940 Cornellà de Llobregat  
Tel. 0034 93 264 30 30  
Fax 0034 93 396 95 27  
info-es@festool.com  
[www.festool.es](http://www.festool.es)



#### Afrique du Sud

Vermont Sales (Pty) Ltd  
192 Tsesebe Crescent,  
Corporate Park South, Old Pretoria Road,  
Randjespark, Midrand, South Africa  
PO Box 264, Halfway House, 1685  
Tel. 0027 (0)11 314 7711  
Fax 0027 (0) 866 88 66 33  
orders@vermontsales.co.za  
[www.festool-powertools.co.za](http://www.festool-powertools.co.za)



#### Corée du Sud

Festool Korea Ltd.  
501-2ho, 67, Malgeunnae-gil, Uiwang-si,  
Gyeonggi-do, 16071,  
Republic of Korea  
Tel. 0082 2 6002 6740  
Fax 0082 2 6022 6799  
[www.festool.co.kr](http://www.festool.co.kr)  
info-kr@festool.com



#### Taiwan

Bestor Trading Corp.  
No.12, Chung-Yang Lane  
Kuang-Fu Village Shetou  
Hsiang Chang-Hua Hsien  
Tel. 00886 48 72 66 97  
Fax 00886 48 72 52 09  
bestor.steven@msa.hinet.net  
[www.bestor.com.tw](http://www.bestor.com.tw)



#### Thaïlande

Häfele (Thailand) Ltd.  
57 Soi Sukhumvit 64  
Bangjak Prakhonong  
10260 Bangkok  
Tel. 0066 27 41 71 71  
Fax 0066 27 41 72 72  
festool@hafele.co.th  
[www.hafele.com/th/en](http://www.hafele.com/th/en)



#### République Tchèque

Festool CZ s.r.o.  
Chelčického 1932  
CZ - 470 37 Česká Lípa  
Tel. 00420 48 16 45 167  
festool.info@festool.com  
[www.festool.cz](http://www.festool.cz)



#### Turquie

[www.festool.com.tr](http://www.festool.com.tr)



#### Ukraine

UAB „TTS Tooltechnic Systems“  
Ašigalio g. 6  
LT-49142, Kaunas, Lietuva  
Tel. 00370 37 308 414  
Fax 00370 37 323 848  
info@tts-company.lt  
[www.festool.ua](http://www.festool.ua)



#### Hongrie

Tooltechnic System Kft.  
H-1184 Budapest  
Lakatos út 40.  
Tel: +36-1-297-1350  
Fax: +36-1297-1359  
info@festool.hu  
[www.festool.hu](http://www.festool.hu)



#### Uruguay

Luganer S.A.  
Martin C. Martinez 2126  
Montevideo 11800  
Tel. 00598 24 090 100  
centrodeventas@luganer.com.uy  
[www.luganer.com.uy](http://www.luganer.com.uy)



#### États-Unis

Festool USA LLC  
400 N. Enterprise Blvd  
Lebanon, IN 46052  
Tel. 001 88 83 37 86 00  
Fax 001 76 54 83 09 03  
sales@festoolusa.com  
[www.festoolusa.com](http://www.festoolusa.com)



#### Émirats Arabes Unis

POLIMAR  
Unit D-8 Sharjah Furniture Complex  
Al Wahda Street  
P.O. Box 433 Sharjah  
Tel. 00971-6-533 4147  
Fax 00971-6-533 0009  
[polimar@emirates.net.ae](mailto:polimar@emirates.net.ae)



#### Biélorussie

UAB „TTS Tooltechnic Systems“  
Ašigalio g. 6  
LT-49142, Kaunas, Lietuva  
Tel. 00370 37 308 414  
Fax 00370 37 323 848  
info@tts-company.lt  
[www.festool.by](http://www.festool.by)



#### Chypre

K and S Industrial Supplies Ltd.  
31, Vasilissis Frederikis street  
P.O. Box 27147  
1642 - Nicosia  
Tel. 00357 22 67 46 64  
Fax 00357 22 67 22 40  
seraphim@cytanet.com.cy  
[www.festool.com](http://www.festool.com)

# FESTOOL

**Festool France**

33 rue Gabriel

77185 Lognes

France

Tél. : 01 60 06 64 30

Fax : 01 60 06 62 26

e-mail : [info-fr@festool.com](mailto:info-fr@festool.com)

[www.festool.fr](http://www.festool.fr)

Réf. 068 104 FR/fr

**Catalogue général Festool 2019**

Version : 01/2019, remplace tous les catalogues précédents.











































Sous réserve de modifications et d'erreurs. Illustrations non contractuelles.

Prix conseillés par le fabricant hors éco-contribution.

Prix valables à partir du 01/01/2019.

Les prix de vente sont fixés et définis librement par les distributeurs.

Caractéristiques des produits

	<b>Fonction antistatique</b> aspirateurs et outils avec fonction antistatique pour éviter les décharges d'électricité statique pendant le fonctionnement		<b>Projecteur à LED</b> Éclairage à LED pour un positionnement simple et précis le long du tracé.		<b>Laser à double ligne</b> Deux lignes laser pour une application simple et précise sur le tracé de coupe par la gauche ou par la droite.		<b>Débrayage du couple</b> La technique intelligente fournit la force optimale lors du vissage, pour chaque matériau
	<b>Scie sauteuse avec un guidage de haute précision</b> Des guide-lames inusables guident la lame directement au-dessus du point de coupe. Pour des résultats précis.		<b>AUTOCLEAN</b> Décolmatage automatique du filtre principal AUTOCLEAN avec intervalles de nettoyage réguliers		<b>FlowDetect</b> Le contrôle de débit surveille le flux d'air minimum et si celui-ci est inférieur à 20 m/s, un signal d'avertissement est émis. Il vise à protéger la santé.		<b>Spir-O-Cut</b> Le porte-outils à un tranchant offre des avantages décisifs : pas d'ajustage de la coupe circulaire après le changement de couteau et coupe tirante pour une grande qualité de surface
	<b>Régulation électronique</b> Vitesse réglable pour un travail adapté au matériau		<b>Avec électronique MMC</b> Électronique performante moderne grâce au «Multi Material Control» avec régime réglable et constant et contrôle de la température.		<b>avec électronique MMC</b> Electronique performante à commande par processeur « Multi Material Control » avec vitesse réglable et constante et surveillance de la température, pour un travail adapté au matériau		<b>PoliStick</b> principe de verrouillage rapide servant à fixer le feutre à polir, l'éponge ou la peau d'agneau, pour plus de rentabilité
	<b>Système IAS 3</b> Système de tuyaux intégré air comprimé, système d'aspiration et air évacué.		<b>IAS 3 light</b> Aspiration, air comprimé avec évacuation extérieure de l'air.		<b>IAS 3-SD</b> Pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à une conduite d'air comprimé (sans aspiration).		<b>IAS 2-System</b> Réunit trois fonctions dans un seul tuyau: alimentation en air comprimé, évacuation de l'air et aspiration des poussières.
	<b>Tuyau d'aspiration lisse</b> Avec un revêtement lisse pour un glissement parfait sur les surfaces.		<b>Raccordement de série</b> Raccord standard pour aspirateurs.		<b>EC-TEC</b> Le concept d'entraînement EC-TEC est synonyme de développement de puissance exceptionnel avec simultanément une consommation d'énergie minimale.		<b>StickFix</b> Principe de fixation rapide des abrasifs, sans colle ni pinces, pour une plus grande rentabilité.
	<b>Patin de ponçage MPE</b> Patin et plateaux de ponçage en matériau ultrarésistant pour une longévité accrue		<b>Lithium-Ion (Li)</b> Équipement avec batteries Lithium-Ion de haute performance		<b>Principe Jetstream</b> Moins de poussière, de chaleur et d'encrassement – grâce au principe à 9 trous Jusqu'à 30 % de longévité en plus.		<b>Système Multi-Jetstream 2</b> Le ponçage avec transport des poussières intégré. Avec le principe MULTI-JETSTREAM 2 breveté.
	<b>SDS-plus</b> Emmanchement pour un changement d'outil rapide.		<b>Batterie AIRSTREAM</b> La technologie AIRSTREAM avec refroidissement actif, permet une capacité de recharge nettement plus élevée et garantit donc une réutilisation plus rapide de la batterie		<b>High torque</b> Outil avec régime élevé.		<b>Capot protecteur</b> Protège le plateau de ponçage et la pièce lors de travaux au ras des parois.
	<b>Blocage de la percussion</b> Permet de désactiver manuellement le mécanisme de percussion lors du perçage dans le bois ou dans des matériaux fragiles.		<b>Surveillance électronique</b> La surveillance électronique du bobinage évite les dommages du moteur.		<b>Pare-éclats</b> Le pare-éclats breveté pour des travaux de coupes bilatérales à la scie, sans éclats		<b>Embrayage de sécurité à glissement</b> L'embrayage mécanique à glissement protège des blocages brusques.
	<b>Fonction marche/arrêt</b> Mode AUTO sans activation d'un interrupteur principal.		<b>Système de guidage</b> système de guidage breveté FS pour guider en toute sécurité scies et fraiseuses		<b>Rails pour coupe d'onglets</b> Un système de sciage qui réunit machine et rail de coupe d'onglet pour obtenir des coupes à répétitions d'angle très précis.		<b>adaptateur ErgoFix</b> Pour support d'une tige mélangeuse M14.
	<b>Frein rapide</b> Pour raboter, scier, et fraiser, en toute sécurité.		<b>FastFix</b> Facilite le changement des outils lors du fraisage, du sciage, du rabotage, du ponçage, du perçage et du vissage.		<b>Limitation du courant de démarrage</b> Démarrage sans problème pour fusibles domestiques.		<b>plug it</b> Câble de secteur amovible et interchangeable, avec encliquetage de sécurité pour démontage rapide
	<b>Aspiration des poussières CLEANTEC</b> raccordement de série (27/36/50 mm) pour aspiration des poussières : protège l'utilisateur et l'environnement		<b>Système de raccordement CLEANTEC</b> Raccord à baïonnette intégré servant d'élément de raccordement entre l'aspirateur et la machine.		<b>Protection électronique contre les surcharges</b> Protège le moteur pour l'outil bloquant.		<b>VibrationsStopp</b> Dispositif d'atténuation des vibrations breveté pour une stabilité de fonctionnement optimale lors du ponçage, et par conséquent un travail respectueux de la santé
	<b>Rainure dans la table de sciage</b> fixation sûre par des serre-joints et protection contre le glissement intempestif de la pièce à travailler		<b>Frein électrodynamique</b> La chaîne s'arrête immédiatement après avoir relâché le régulateur de vitesse.		<b>Aspiration Turbo</b> L'aspiration Turbo assure un air propre et exempt de poussières, ainsi qu'une parfaite visibilité lors du travail.		<b>Bluetooth®</b> Communication entre batterie et aspirateur via Bluetooth®.
	<b>Téléphone fonction mains libres</b> Appels téléphoniques (en duplex) par réactions.		<b>Prise USB</b> Pour charger des appareils externes.		<b>DAB +</b> Écoute en standard DAB+ -.		<b>Rotation à droite / rotation à gauche</b> Pour le vissage et le dévissage de vis.



**Garantie all-inclusive**  
**Toujours plus performant**

Après l'enregistrement, votre machine est protégée pendant trois ans. Vous trouverez plus d'informations sur le SERVICE Festool pages, 4 – 9.

**Code d'identification produit**

Type de produit	Classe de puissance	Version d'équipement	Emballé en Systainer	Autres éléments inclus dans la livraison	
RO	150	FEQ	Plus	/	Set
	Ø de plateau, volume de la cuve, etc.	F Changement d'outil E Régulation électronique B Frein rapide CE CENTROTEC Q plug it SG Logement pour tuyau EW Outil électrique DW Outil pneumatique LE Version air comprimé I Compatible Bluetooth®	avec SYSTAINER		Nombreux accessoires contenus dans la livraison standard

**sous blister** Accessoires disponibles en libre-service dans le commerce